



PORQUE LE CONVIENE COMPRAR DIRECTAMENTE DEL CRIADERO

Al invertir su dinero en frutales o vides, árboles de sombra o plantas de ornato, Ud. no está comprando artículos para ser consumidos rápidamente y luego echados a un lado. La inversión que Ud. quiere hacer es para un período de tiempo más bien extenso, para años de producción provechosa en su huerto, viñedo o jardín.

Es por eso que es tan importante escoger un buen vivero y tratar directamente con un criadero de reputación bien fundada y que esté en condiciones de darle satisfacción duradera. De nuestra parte, hemos probado que conviene suministrar invariablemente el mejor material vegetal que es posible producir mediante conocimiento y experiencia. Ha sido ésta la política de esta casa desde su fundación hace 84 años.

Permitame tomar a Ud. detrás de la escena para mostrarle algunos ejemplos de lo que sucede en realidad:

que sucede en realidad:

En primer lugar, cultivamos nuestras plantas en localidades bien distantes las unas de las otras. Sería más facil para nosotros cultivar todo en un solo lugar, pero las condiciones que favorecen el mejor crecimiento de cierta clase de productos vegetales no son igualmente apropiadas para otras. Por consiguiente cultivamos las plantas dondequiera que las condiciones sean más favorables: rosales y plantas de ornato en la zona fértil y de clima uniforme de la Misión de San José; árboles frutales y de sombra en Loomis en las colinas al pié de la Sierra donde el suelo de granito descompuesto desarrolla raices vigorosas y fibrosas y donde las estaciones pronunciadas tienden a endurecer los árboles jóvenes para más tarde poder resistir los extremos del tiempo; y las vides en la tierra de lecho y libre de plagas cerca de Chowchilla en el Valle de San Joaquin, donde las condiciones son ideales para el cultivo de uvas.

Nuestros métodos de cultivo también son extraordinarios, siendo el resultado de

San Joaquin, donde las condiciones son ideales para el cultivo de uvas.

Nuestros métodos de cultivo también son extraordinarios, siendo el resultado de intercambios contínuos con las estaciones principales de experimentación así como de nuestros propios ensayos y nuestra experiencia de largos años. Como ejemplo típico mencionaremos la manera de como cultivamos los rosales. Tenemos agua en abundancia en nuestro vivero de Niles. Pero como hemos podido observar que el cultivo afanoso de la tierra produce plantas mucho más robustas y resistentes, cultivamos el suelo

cabalmente y regamos frugalmente. Las ventajas de este método serán descubiertas por el cliente al observar el crecimiento de los rosales en su jardín. Los frutales de la calidad Roeding son criados de semillas que han sido inspeccionadas cuidadosamente. La selección de púas se limita a árboles paternos bien conocidos y de cualidades superiores. El espacio entre las hileras en nuestros viveros es abundante para dar a cada planta el lugar necesario para desarrollarse ampliamente. Estos tres métodos de cultivo, además del mantenimiento de datos completos, rinden múltiples beneficios, pero principalmente redundan en buenos resultados en el huerto del cliente, año tras año.

pero principalmente redundan en buenos resultados en el huerto del cliente, año tras año.

Igual atención se da al cultivo de vides. Los propietarios de viñedos que nos visitan admiran invariablemente el vigor excepcional de las vides jóvenes. La diferencia en los resultados es fácilmente visible al conocedor.

La preparación del suelo y la rotación de cultivos son procedimientos normales en todas nuestras propiedades. En Loomis, como ejemplo típico, hay suficiente terreno para alternar frutales y plantas para rejuvenecer el suelo en la proporción de 1 por 5; es decir un lote cualquiera usado para criar árboles por un año goza de cinco años para revivificar el suelo.

Empleamos varios otros métodos destinados a asegurar buenos resultados, pero los indicados demuestran que hay buenas razones para que Ud. trate directamente con un criadero digno de confianza. Verá Ud. que le conviene obtener plantas más vigorosas para lograr mayor producción de frutas y flores y así obtener el máximo beneficio de su dinero. Como propietarios de criaderos grandes estamos en condiciones de suministrarle árboles y plantas que han consumido más tiempo y dinero en su producción y no obstante vendérselas a precios de competencia.

Nunca hemos vacilado en nuestro lema de "calidad primero," pero si jamás surgiera la tentación de desviar del mismo, estoy seguro que sólo sería necesario visitar algunos de los millares de huertos, viñedos y jardines que dicho lema ha contribuido a hacer los mejores de su genero para convencernos de la prudencia de mantener la bandera de "CALIDAD ROEDING" volando del palo de la California Nursery Company.

Jun Maedin A

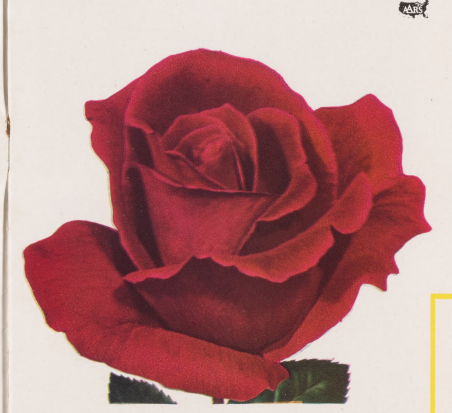


EL CUIDADO ENGENDRA CALIDAD

La experiencia de 84 años nos ha enseñado mucho acerca de la importancia de tiempo y cuidado especial en el crecimiento de rosales. Nuestros planteles de rosales en Niles tienen tierra ideal, pero nunca sembramos rosales año tras año en la misma tierra. En vez de ésto, cultivamos cosechas de cobertura por varios años en cada región, para tener la tierra en perfecta condición al sembrar los rosales. El riego es restringido en favor de cultivo. Esta y otras costumbres le aseguran arbustos vigorosos, una de las razones que indica que los Rosales de Calidad de Roeding son siempre la mejor inversión.



LA NUEVAROSA "PEACE" • ROSA de la PAZ



Por más de 50 años estamos exportando rosales de alta calidad con éxito, lo cual le asegura una inversión digna de confianza.

'NOCTURNE'' (véase la página 6)

PEACE. (Patente de planta No. 591.) Una cualidad extraordinaria de esta rosa es la variedad de colores por los que pasa, de botones, amarillos que se abren con los bordes moteados de cereza hasta llegar a desarrollarse en bellas flores de cinco pulgadas de un color blanco alabastrino. La vigorosa planta es de una calidad tan superior como las flores, las que crecen separadamente en tallos fuertes y derechos, y son extraordinariamente duraderas. Se dan las flores intermitentemente durante toda la temporada. Una sola planta presenta a la vez flores en diferentes etapas de apertura y variantes de colores—amarillo canario, dorado pálido, crema, marfil y blanco alabastrino, cereza rosa pálido, rosado flor de manzano y por último, un suave rosado, alhucema. Precio \$2.00 c.u. ó 3 por \$5.00.

FORTY-NINER. (Patente de planta No. 792.) (Ilustrado en cubierta trasera.) Premiado por AARS para 1949. Sus colores contrastantes son de belleza sorprendente, no obstante harmonizan perfectamente. Color rojo oriental vívido dentro de los pétalos; amarillo de cromo de afuera que cambia en amarillo de paja. Los botones largos se abren en flores bien formadas de 25 a 40 pétalos. \$2.50 c.u.

TALLYHO. (Patente pendiente.) (Ilustrado en cubierta trasera.) Premiado por AARS para 1949. Bicolor de contraste moderado. El color del interior de los pétalos varía, pero siempre es de un tono rosado delicioso y exquisito; el exterior de los pétalos es de rico color carmesí. Los botones, antes de abrirse, son de profundo rojo purpurado. Las flores, en tallos largos se abren lentamente, son muy durables y de forma perfecta, con fragancia picante. \$2.50 c.u.



SIGNIFICA LAS MEJORES VARIEDADES DE ROSALES

Cuando se encuentre este diseño junto a la fotografía de una rosa, puede Ud. tener la seguridad que aquella variedad tiene mérito excepcional. A.A.R.S. quiere decir "All America Rose Selection" (Selección de Rosas Americanas), la selección de un grupo de peritos en rosales organizados sin objeto de ganancia alguna. Para merecer aprobación, un rosal tendrá que probar su superioridad durante dos años de observación minuciosa por jueces de A.A.R.S., en jardines de prueba por todos los Estados Unidos de Norte América, en climas variados. Recomendamos los rosales que llevan el distintivo A.A.R.S. como las mejores variedades que se pueden obtener.

"CALIDAD ROEDING"

ROSAS PARA 1948

La lista que ofrecemos aquí representa las más finas variedades de rosas, los nombres de la aristocracia de "Rosalandia." Cada rosal ha sido cultivado con esmerado cuidado en nuestros extensos criaderos de rosales, y toda y cada una de las variedades han sido sometidas a rígidas pruebas que les damos en nuestros jardines de ensayo. Durante el primer año de solamente 12 rosales "Calidad Roeding" obtendrá hasta 300 bellísimas rosas. Nuestros rosales son empacados especialmente para la exportación asegurando su llegada en excelentes condiciones.



MME. MARIE CURIE



ROSALES ARBUSTOS: El jardín de rosales recompensa al cultivador por sus labores con una profusión de incomparables rosas durante la mayor parte del año. Presentamos aquí una selección de los mejores rosales de nuestras existencias.



FRED EDMUNDS



Duchess of Athol: Al lograr su desarrollo completo aparenta un hermoso melocotón bien maduro en su colorido. Los bellos botones son anaranjados bronceados. El follaje del rosal es verde cobrizo. \$1.00 c.u.

Duquesne de Penaranda: Rosa de extraordinaria hermosura, con esbeltos botones de un anaranja lo brillante, que se vuelven en magnificas flores dobles color de du zno dorado. \$1.00 c.u.

Eclipse: (Patente de planta 172.) Botones profusos y esbeltos de límpido amarillo. Esta flor, ideal para cortar en botón, es la favorita entre las rosas amarillas. \$1.35 c.u.

E. G. Hill: La rosa de color más constante, pues su escarlata vívido no pierde nada de su esplendor bajo los rayos del sol. Cada flor tiene su tallo separado. Se conserva extraordinariamente bien después de ser cortada. \$1.00 c.u.

Etoile de Holland: Una rosa colorado brillante, de hermosos botones ovalados, que se tornan en grandes flores con pétalos que parecen de terciopelo. \$1.00 c.u.

Fred Edmunds: (Patente de planta 731.) (derechos de propiedad reservados.) Bellísimos botones de un anaranjado intenso que al abrirse nos muestran flores duraderas de un color de albaricoque rojizo que cambia a rojo anaranjado. \$1.50 c.u.

Rosales Arbustos . . .

Bright Wings: (Derechos de propiedad reservados.) Los botones son de un color rosa anaranjado intenso que al abrirse ofrecen magnificas flores de un color coral rosa suave, teniendo sus anteras centrales de un dorado profundo. \$1.50 c.u.

California: (Patente de planta 449.) Esbeltos y largos botones de un extraordinario color anaranjado-rosado, sombreado de amarillo-anaranjado oscuro, que, al abrirse, forman bellas rosas de deliciosa fragancia. La planta es vigorosa y de sano y brillante follaje. \$1.50 c.u.

Charlotte Armstrong: (Patente de planta 445.) De largos y delgados botones de un rojo carmesí, cuyas rojas flores ofrecen un soberbio espectáculo. Estas plantas de fácil reproducción son fuertes, vigorosas, de frondoso y bello follaje. \$1.50 c.u.

Christopher Stone: La rosa roja que más atención ha merecido. Su color es un verdadero escarlata vivo, y da más flores que cualquier otro rosal de flor roja hasta ahora conocido. \$1.00 c.u.

Crimson Glory: (Patente de planta 105.) Botones de un carmesí vívido; fragancia deliciosa. Una de las mejores rosas conocidas. \$1.50 c.u.

Crimson King: (Patentada.) De flores bellamente modeladas con fragancia de chabacano, que sobresalen de un follaje lustroso color de oliva, sobre tallos muy fuertes, y sus pétalos rojizos y aterciopelados conservan su color aún bajo un calor intenso. \$1.50 c.u.

Diamond Jubilee: (Derechos de propiedad reservados.) Flores grandes majestuosas de color ardiente, anaranjado resplandiente, con chispeantes retocados de amarillo anaranjado al base de cada pétalo. Abriéndose lentamente y durando mucho. Planta que produce tallos fuertes, largos, limpios y con follaje verde obscuro. \$2.00 c.u.



Wholesale List

MONEYMAKERS FOR SPRING SALES

Roeding's Quality FRUIT TREES - ROSES

GRAPE VINES - SHADE TREES

from the California
NURSERY CO.

What We Will Do-

on all orders of \$25 or more accompanied by CASH

- (1) 5% discount
- (2) No packing charge
 - ... (above savings on CASH orders of \$25 or more)
 - ... (30 days net to established accounts)

SAVE MONEY BY BUYING \$25 OR MORE AND PAYING CASH

Prices in this list are for minimum orders in bundles of 10 of a variety

Roeding's Quality

FRUIT TREES and SHADE TREES — Foothill grown, well-developed fibrous root systems. Carefully graded by caliper.

ROSES — Strong roots, well branched plants. Grown by us at Niles, Calif. GRAPE VINES — Can ship anywhere.

Write or telephone today . . .



Cambia a rojo anaranjago. \$1.50 c.u.

WHOLESALE ROSE LIST

* PATENTED VARIETIES

(SEE LAST SHEET FOR PRICE SCHEDULE ON NON PATENTED VARIETIES)

BUSH VARIETIES	GRADE	I-9 EACH	IO-19 EACH	20-249 EACH	BUSH VARIET
*APPLAUSE	1	1.25	1.10	1.00	*PEARCE
*APPLAUSE	12	1.00	•88	•80	*PEARCE_
BRIGHT WINGS	1				PEACHBLOW_
*CALIFORNIA	1	• 75	.70	•60	*PINKIE
*CALIFORNIA	1½	•60	•56	•48	*PINKIE
*CAPISTRANO	1	1.50	1.35	1.25	PICTURE
*CAPISTRANO	11/2	1.20	1.08	1.00	PICTURE
CECILE BRUNNER	1				*PINOCCHIO_
*CHARLOTTE ARMSTRONG	12	1.00	•90	•75	*PINOCCHIO_ PRESIDENT
*CHARLOTTE ARMSTRONG	17	•80	.72	•60	PRESIDENT
CHRISTOPHER STONE	11/2				RED RIPPLE
*CRIMSON GLORY	1	•80	•75	•65	RED RIPPLES
CRIMSON KING	1				*RUBATYAT
CRIMSON KING	12			-	*RUBATYAT_
DAINTY BESS	11/2	-	-		*SATURNIA_ *SATURNIA_
*DIAMOND JUBILEE	1	1.25	1.10	1.00	*SHANGRI-LA
*ECLIPSE	1	•80	• 75	•65	SHOT SILK_
*ECLIPSE	12	.64	•60	•52	SHOT SILK_
E. G. HILL	1 1 2	-			*SHOW GIRL_
E. G. HILL	2				SNOWBIRD
E. G. HILL	11/2				SNOWBIRD
ETOILE DE HOLLANDE	2				*SONATA
*FASHION	1	1.25	1.10	1.00	SUMMER SNOT
*FASHION	12	1.00	•88	.80	*SUMMER SNOT
FLORADORA	1				*SWEET 16
FLORADORA	1 1 2	.80	•75	65	*TAFFETA
*FORTY NINER*FRED EDMUNDS	12	.80	•72	•65	*TAFFETA TALISMAN
*GOLDEN HARVEST	1	1.00	.90	•75	*TALLYHO
*GOLDEN HARVEST	1월	•80	•72	•60	*TALLYHO
*GRAND DUCHESS CHARLOTTE	1	1.00	•90	•75	*THE CHIEF_
*GRAND DUCHESS CHARLOTTE		•80	•72	•60	*THE CHIEF_
*HEART'S DESIRE	1 1 2	•80	.90	•75	THE DOCTOR
*HEART'S DESIRE	12	•00	•72	•60	VESUVIUS
HINRICH GAEDE	12	199			CLIMBING V
HINRICH GAEDE	2				CECIL BRUNI
HORACE MCFARLAND	1				CECIL BRUNI
HORACE MCFARLAND	12		The state of the s		ETOILE DE
*K. T. MARSHALL	15	•80	•75	•65	*FLASH
LULU	12	* 04	•00	•52	*HEART'S DES
LULU	1½				*HINRICH GAE
*LOWELL THOMAS	1	1.00	•90	•75	*HINRICH GAE
*LOWELL THOMAS	12	•80	•72	•60	*HIGH NOON_
*MME . HENRI GUILLOT	1	1.00	.90	•75	*HIGH NOON_
*MME. HENRI GUILLOT	1½	•80	•72	• 60	MME. BUTTER
*MME. MARIE CURIE	1 1 1 2	.80	•90	.60	MME. BUTTER
*MARK SULLIVAN	1	•75	.70	•60	*MME. H. GUI
MARK SULLIVAN	12	•60	•56	•48	*MME. H. GUI
MARY M. MCBRIDE	1	1.00	•90	•75	MRS. P. S.
MARY M. MCBRIDE	12	.80	•72	•60	*MRS. SAM MC
MIRANDY	1	1.00	.90	•75	*MR8. SAM MC
MIRANDY	12	1.50	1.35	.60	*PICTURE
MISSION BELLS	11/2	1.20	1.08	1.00	PRESIDENT H
MRS. P. S. DUPONT	1	1			PRESIDENT H
MRS. P. S. DUPONT	12				SHOT SILK_
MRS. S. MCGREDY	1	100			SILVER MOON
MR8. S. MCGREDY	1½				SILVER MOON
MRS. S. MCGREDY	2	- 00	770	60	*TEXAS CENTE
NOCTURNE	12	1.25	1.10	- 60 L- 00	*TEXAS CENTE
NEW YORKER	12		•88	1.00	TALISMAN
NEW YORKER	1 1	1.00	AMM	•80	I AL-10MAN

BUSH VARIETIES	GRADE	I-9 EACH	10-19 EACH	20-249 EACH
		LAGII	LAGIT	LAOIT
*PEARCE	1	1.25	1.10	1.00
PEACURION	12	1.00	•88	•80
PEACHBLOW	11/2			
*PINKIE	12	1.00	•90	•75
*PINKIE	15	•80	.72	.60
PICTURE	15			
PICTURE	2			
*PINOCCHIO	1	•75	•70	•60
*PINOCCHIO	12	•60	•56	•48
PRESIDENT H. HOOVER	1			
PRESIDENT H. HOOVER	12			
RED RIPPLES	1			
RED RIPPLES	1/2	1.00	•90	75
*RUBATYAT*RUBATYAT	1½	•80	•72	•75 •60
*SATURNIA	12	1.00	.90	•75
*SATURNIA	12	•80	•72	•60
*SHANGRI-LA	11/2	•80	•72	•60
SHOT SILK	1			
SHOT SILK	1½			
*SHOW GIRL	1/2	•80	.72	•60
SNOWB I RD	1			
SNOWB I RD	11/2			
*SONATA	1	•80	•75	•65
*SONATA	12	•64	•60	•52
+SUMMER SNOW	1	.60	• 55	•50
*SUMMER SNOW	12	•48	.44	•40
*SWEET 16	12	•80	•72	.60
*TAFFETA	1	1.00	•90	•75
*TAFFETA	12	•80	•72	•60
TALISMAN	12	1 25	1.10	1.00
*TALLYHO	11/2	1.00	•88	. 80
*THE CHIEF	12	1.00	•90	• 75
*THE CHIEF_	17	•80	•72	•60
THE DOCTOR	12	****	7/2	****
VESUVIUS	1			
VESUVIUS	12			
CLIMBING VARIETIES	THE RESERVE			
CECIL BRUNNER	1½			
CECIL BRUNNER	2			
ETOILE DE HOLLANDE	2			-
*FLASH	1	1.00	•90	• 75
*FLASH_	12	•80	•72	•60
*HEART'S DESIRE	12	•80	•72	•60
*HINRICH GAEDE	1	1.00	•90	•75
*HINRICH GAEDE*HIGH NOON	12	.80	•72	•60
*HIGH NOON	1 1 2	1.00	1.10	1.00
LADY FORTEVIOT	12	1.00	•88	•80
MME. BUTTERFLY	12			
MME. BUTTERFLY	12			
*MME. H. GUILLOT	1	1.00	.90	•75
*MME. H. GUILLOT	12	•80	.72	.60
MRS. P. S. DUPONT	1			
*MRS. SAM MCGREDY	1	1.00	•90	•75
*MRS. SAM MCGREDY	12	•80	.72	.60
*PICTURE	1	1:.00	•90	•75
*PICTURE	12	•80	.72	•60
PRESIDENT H. HOOVER	1			
PRESIDENT H. HOOVER	12			
SHOT SILK	1			
SILVER MOON	1			
SILVER MOON	12			
*TEXAS CENTENNIAL		1.00	•90	•75
*TEXAS CENTENNIAL	12	•80	•72	•60
PAUL'S SCARLET	1½ 1½	•80	•72	•60
*TEXAS CENTENNIAL	12	•80	•72	•60

PRICE SCHEDULE - NON PATENTED VARIETIES (SOLD IN BUNDLES OF 10 ONLY)

#1 GRADE

42¢

#12 GRADE

34¢

26¢

TOIS ECON ELEMENTAN OF THE PROPERTY OF THE PARTY OF THE P

PRINT SCHOOL - NO PATCHTED VANCTURE (SOLD IN SURGICE OF IN COLD

				1-49	NAME AND ADDRESS OF	OTHER DESIGNATION OF THE PERSON OF T		APRICOTS: (CONTINUED)		2/3	3/4	4/6	6/8	8/10	10/12
GRAPEVINES		#1 GR				04		MOORPARK			-				
ORAI E WINES		#2 GR	ADE	.05	•	.03		MOORPARK		218	495	496			
								NEWCASTLE EARLY	LOVELL		180				
	1	#!	#	2				ROUTIER'S		114					
ALICANTE BOUSCHET	WINE _		1		-			ROYAL	_ LOVELL.	167	584	92			
BLACK MALVOISE	TABLE		-					ROYAL	APRICOT	213	695	641	248		
BLACK MONUKKA	TABLE							TILTON			465				
CARIGNANE	WINE							ALMONDS							
EMPERIOR									Lovers		IEO	220			
FLAME TOKAY								DRAKE SEEDLING		100		1	1		
GRENACHE										190				-	
MARAVILLE DE MALAGA								lo Xo Lo		200		400	90	-	
MISSION								1. X. L.			450		-		
PALOMINO					-			JORDANOLO			270		200	-	
			-		-			JORDANOLO		270	100	600	-		
RISH BABA			-		-			MISSION TEXAS	LOVELL .	100	450	350	320		
ROSE OF PERU			-		-			MISSION TEXAS	ALMOND	600	1100	900	70		
ZINFANDEL	WINE _				-			NE PLUS ULTRA	LOVELL_	,	200	80	170		
								NE PLUS ULTRA		350	300	570			
GRAPEVINES (NEW VARI	ETIES)							NONPAREIL				100	50		
							1	NONPAREIL				350	30		
CARDINAL								PEERLESS			200		100		
DELIGHT											1		100		
EMERALD REISLING								PEERLESSMISSI	ON TEXAS	370	300	100	-	1	
PERLETTE								CHERRIES				-			
RUBY CABERNET								BING.	MAZZARD	140			-		
SCARLETTE				1-49	50	-250	250-UP	BING							
		#1 G	RADE	enthed-odino	tresQue		•30	BLACK TARTARIAN_			150				
								ROYAL ANNE			600	1			
		12/14	1 001	DE		2	OO EACH		MAHALEB	90					
							50 EACH	NECTARINES							
SHADE TREES								GOLD MINE	LOVELL	80	200	200	100		
SHADE TREES							25 EACH	GOWER	_LOVELL_			100	150		
		6/8	" GRA	DE			OO EACH	QUETTA	LOVELL		100	130	-		
								STANWICK		1	170				
	LOMBAR	DY PO	PLAR									-			
	CAROLIN	A PO	PLAR					PEACHES							
	BALM O	F GIL	EAD					ALEXANDER	_ LOVELL_		50	100	50		
			-					BABCOCK	LOVELL_	116					
	SIZE	STD.	ROOTS	TOCK	RESI	STANT	ROOTSTOK	CORONA	_LOVELL_	105	285	321			
FRUIT TREES	8/10				-			EARLY ELBERTA (KIM)	_LOVELL_	395	635	323			
PROTT TREES			• 45				50	ELBERTA	LOVELL		1000				
)		•		FAY ELBERTA			450	500			
	4/6		•35				40	FISHER (20¢ ROYALTY)_			250				
	3/4)			35			200	700	-	100		
	2/3		.25	5			30	FORTUNA					100		
								GOMES			450				
APPLES, PEARS AND CHERRIE	S 5¢ HIG	HER T	HAN S	TANDA	RD RO	OTSTO	CK PRICES.	HALFORD #2			260				
ROYALTIES ON PATENTED VAR	,							HALFORD #2		50	-	130	50		
DICATED.	7							J. H. HALE	LOVELL	330	240				
								JOHNSON		100	150	500	130		
APPLES (ETTER	. Vanier.	FO 10	d	ALIEN -	en a			LOVELL	LOVELL		200	100			
	VARIETI	-	-	1	1	,	-	MILLER'S LATE			110				
ATTES (ETTER		10 /0 1	3/4	4/6	6/8		10/12	Muir		327					
						1					1	116			
	APPLE *			120	30			NECTAR (200, ROVALTY)	LOVETT			1 1 10			
Alaska			75		30			NECTAR (20¢ ROYALTY)		300			240	-	
ALASKA	APPLE *		75 79	120				PALORO	_LOVELL		1000	1000			
ALASKA	APPLE *		75 79 85	120 57				PALOROPEAK	_LOVELL	380 390	1000 580	1000	190		
ALASKA	APPLE *		75 79 85 60	120 57 212 100				PALORO PEAK RIO 080 GEM (10¢ RYLTY	LOVELL	390	1000 580 100	1000	190		
ALASKA	APPLE* APPLE* APPLE*		75 79 85 60 88	120 57 212 100 41	116			PALORO PEAK RIO OSO GEM (IO RYLTY SALWAY	LOVELL LOVELL LOVELL LOVELL	390	1000 580 100 90	1000 1000 200 200	190		
ALASKA CRIMSON GOLD TTER'S GOLD HUMBOLDT JOHATHAN	APPLE* APPLE* APPLE* APPLE APPLE*		75 79 85 60 88 262	120 57 212 100 41 373				PALORO PEAK RIO OSO GEM (IO⊄ RYLTY SALWAY SIMB	LOVELL LOVELL LOVELL LOVELL LOVELL	390	1000 580 100 90	1000 1000 200 200	190		
ALASKA RIMSON GOLD TTER'S GOLD UMBOLDT OHATHAN ONWIN PINK PEARL	APPLE* APPLE* APPLE* APPLE APPLE* APPLE*		75 79 85 60 88 262 148	120 57 212 100 41 373 95	116			PALORO PEAK RIO OSO GEM (IO RYLTY SALWAY	LOVELL LOVELL LOVELL LOVELL LOVELL	390	1000 580 100 90	1000 1000 200 200	190		
ALASKA RIMSON GOLD TTER'S GOLD HUMBOLDT JOHATHAN ONWIN PINK PEARL RED DELICIOUS	APPLE* APPLE* APPLE APPLE APPLE* APPLE*		75 79 85 60 88 262 148 896	120 57 212 100 41 373 95 848	116			PALORO PEAK RIO 080 GEM (IO / RYLTY SALWAY SIMB STRAWBERRY CLING SULLIVAN #4	LOVELL LOVELL LOVELL LOVELL LOVELL LOVELL LOVELL	90 340	1000 580 100 90 336 150	000 1000 200 200 344 100	190 25 0		
CRIMSON GOLD TTER'S GOLD UMBOLDT OHATHAN ONWIN PINK PEARL RED DELICIOUS RED GRAVENSTEIN	APPLE* APPLE* APPLE* APPLE* APPLE* APPLE* APPLE* APPLE*	258	75 79 85 60 88 262 148 896 210	120 57 212 100 41 373 95 848 230	116			PALORO PEAK RIO OSO GEM (IO ⊄ RYLTY SALWAY SIMB STRAWBERRY CLING	LOVELL LOVELL LOVELL LOVELL LOVELL LOVELL LOVELL	90 340	1000 580 100 90 336 150 220	1000 200 200 200 344 100 650	190 25 0		
CRIMSON GOLD TTER'S GOLD UMBOLDT OHATHAN ONWIN PINK PEARL RED DELICIOUS RED GRAVENSTEIN	APPLE * APPLE APPLE APPLE	258	75 79 85 60 88 262 148 896 210	120 57 212 100 41 373 95 848 230	116			PALORO PEAK RIO OSO GEM (IO RYLTY SALWAY SIMB STRAWBERRY CLING SULLIVAN #4 YELLOW ST. JOHN	LOVELL LOVELL LOVELL LOVELL LOVELL LOVELL LOVELL	90 340 340	1000 580 100 90 336 150 220	1000 200 200 200 344 100 650	190 250 300		
CRIMSON GOLD TTER'S GOLD UMBOLDT OHATHAN ONWIN PINK PEARL RED DELICIOUS RED GRAVENSTEIN	APPLE * APPLE APPLE APPLE	258	75 79 85 60 88 262 148 896 210	120 57 212 100 41 373 95 848 230	116			PALORO PEAK RIO OSO GEM (IO RYLTY SALWAY SIMB STRAWBERRY CLING SULLIVAN #4 YELLOW ST. JOHN PEARS	LOVELL LOVELL LOVELL LOVELL LOVELL LOVELL LOVELL LOVELL	90 340 340	1000 580 100 90 336 150 220 50	200 200 200 344 100 650	190 250 300		
CRIMSON GOLD TTER'S GOLD UMBOLDT OHATHAN ONWIN PINK PEARL RED DELICIOUS RED GRAVENSTEIN	APPLE * APPLE APPL	258	75 79 85 60 88 262 148 896 210 104	120 57 212 100 41 373 95 848 230	116			PALORO PEAK RIO OSO GEM (IO RYLTY SALWAY SIMB STRAWBERRY CLING SULLIVAN #4 YELLOW ST. JOHN PEARS BARTLETT	LOVELL LOVELL LOVELL LOVELL LOVELL LOVELL LOVELL LOVELL LOVELL FRENCH	90 340 340	1000 580 100 90 336 150 220 50	1000 200 200 344 100 650 100	190 250 300		
CRIMSON GOLD CITER'S GOLD COMBOLDT COMATHAN CONWIN CINK PEARL CED DELICIOUS CED GRAVENSTEIN CED JUNE CED ROME BEAUTY	APPLE * APPLE	258	75 79 85 60 88 262 148 896 210 104 113 193	120 57 212 100 41 373 95 848 230 106 215	116			PALORO PEAK RIO OSO GEM (IO RYLTY SALWAY SIMB STRAWBERRY CLING SULLIVAN #4 YELLOW ST. JOHN PEARS BARTLETT BEURRE D'ANJOU	LOVELL LOVELL LOVELL LOVELL LOVELL LOVELL LOVELL FRENCH FRENCH	390 90 340 340 785	1000 580 100 90 336 150 220 50	1000 200 200 344 100 650 100	300 50		
CRIMSON GOLD CTTER'S GOLD CUMBOLDT COHATHAN CONWIN CINK PEARL CED DELICIOUS CED JUNE CED JUNE CED MOINTOSH CED ROME BEAUTY CHITE ASTRACHAN	APPLE * APPLE	258	75 79 85 60 88 262 148 896 210 104 113 193	120 57 212 100 41 373 95 848 230 106 215 725	116			PALORO PEAK RIO 080 GEM (10¢ RYLTY SALWAY SIMB STRAWBERRY CLING SULLIVAN #4 YELLOW ST. JOHN PEARS BARTLETT BEURRE D'ANJOU BEURRE HARDY	LOVELL LOVELL LOVELL LOVELL LOVELL LOVELL LOVELL FRENCH FRENCH FRENCH	390 90 340 340 785	1000 580 100 90 336 150 220 50	1000 200 200 344 100 650 100	300 50		
CRIMSON GOLD CTTER'S GOLD CUMBOLDT COMATHAN CONWIN CINK PEARL CED DELICIOUS CED GRAVENSTEIN CED JUNE CED MCINTOSH CED ROME BEAUTY CHITE ASTRACHAN CELLOW BELLEFLOWER	APPLE * APPLE	258	75 79 85 60 88 262 148 896 210 104 113 193 175 115	120 57 212 100 41 373 95 848 230 106 215 725 730 396	116 49 137 92 362 94			PALORO PEAK RIO OSO GEM (IO RYLTY SALWAY SIMB STRAWBERRY CLING SULLIVAN #4 YELLOW ST. JOHN PEARS BARTLETT BEURRE D'ANJOU	LOVELL LOVELL LOVELL LOVELL LOVELL LOVELL LOVELL FRENCH FRENCH FRENCH	390 90 340 340 785	1000 580 100 90 336 150 220 50	1000 200 200 344 100 650 100 1000 340 780	300 50		
CRIMSON GOLD CITER'S GOLD COMBOLDT COMMIN CONWIN COMBOLDT CO	APPLE * APPLE	258	75 79 85 60 88 262 148 896 210 104 113 193 175 115 198	120 57 212 100 41 373 95 848 230 106 215 725 730 396 603	116 49 137 92 362 94 354			PALORO PEAK RIO 080 GEM (10¢ RYLTY SALWAY SIMB STRAWBERRY CLING SULLIVAN #4 YELLOW ST. JOHN PEARS BARTLETT BEURRE D'ANJOU BEURRE HARDY	LOVELL LOVELL LOVELL LOVELL LOVELL LOVELL LOVELL FRENCH FRENCH QUINCE	390 90 340 340 785	1000 580 100 90 336 150 220 50 2000 440 540	1000 200 200 344 100 650 100 1000 340 780	300 50		
CRIMSON GOLD CTER'S GOLD GUMBOLDT COHATHAN CONWIN	APPLE * APPLE	258	75 79 85 60 88 262 148 896 210 104 113 193 175 115 198 300	120 57 212 100 41 373 95 848 230 106 215 725 730 396 603 835	116 49 137 92 362 94			PALORO PEAK RIO 080 GEM (IO RYLTY SALWAY SIMS STRAWBERRY CLING SULLIVAN #4 YELLOW ST. JOHN PEARS BARTLETT BEURRE D'ANJOU BEURRE HARDY BEURRE HARDY	LOVELL LOVELL LOVELL LOVELL LOVELL LOVELL FRENCH FRENCH FRENCH QUINCE FRENCH	390 90 340 340 785 130 490	1000 580 100 90 336 150 220 50 2000 440 540 860	1000 200 200 344 100 650 100 1000 340 780	300 50		
CASKA CRIMSON GOLD CTER'S GOLD CUMBOLDT COHATHAN CONWIN CINK PEARL CED DELICIOUS CED GRAVENSTEIN CED JUNE CED MCINTOSH CED ROME BEAUTY CHITE ASTRACHAN CELLOW BELLEFLOWER CELLOW DELICIOUS CELLOW NEWTON PIPPIN CELLOW SIBERIAN CRABAPPLE	APPLE * APPLE * APPLE * APPLE * APPLE * APPLE APPLE * APPLE	258	75 79 85 60 88 262 148 896 210 104 113 193 175 115 198 300 103	120 57 212 100 41 373 95 848 230 106 215 725 730 396 603 835	116 49 137 92 362 94 354			PALORO PEAK RIO 080 GEM (IO RYLTY SALWAY SIMS STRAWBERRY CLING SULLIVAN #4 YELLOW ST. JOHN PEARS BARTLETT BEURRE D'ANJOU BEURRE HARDY BEURRE HARDY DANA'S HOVEY	LOVELL LOVELL LOVELL LOVELL LOVELL LOVELL LOVELL FRENCH FRENCH FRENCH GUINCE FRENCH FRENCH FRENCH	390 90 340 340 785 130 490	1000 580 100 90 336 150 220 50 2000 440 540 860 112	1000 200 200 344 100 650 100 340 780 1000	300 50		
LASKA RIMSON GOLD TTER'S GOLD UMBOLDT OHATHAN ONWIN TINK PEARL ED DELICIOUS ED GRAVENSTEIN ED MCINTOSH ED MCINTOSH ELLOW BELLEFLOWER ELLOW DELICIOUS ELLOW NEWTON PIPPIN ED SIBERIAN CRABAPPLE ICKSON CRABAPPLE	APPLE * APPLE * APPLE * APPLE * APPLE * APPLE APPLE * APPLE	258	75 79 85 60 88 262 148 896 210 104 113 193 175 115 198 300 103	120 57 212 100 41 373 95 848 230 106 215 725 730 396 603 835	116 49 137 92 362 94 354			PALORO PEAK RIO 080 GEM (IO RYLTY SALWAY SIMB STRAWBERRY CLING SULLIVAN #4 YELLOW ST. JOHN PEARS BARTLETT BEURRE D'ANJOU BEURRE HARDY DANA'S HOVEY DOYENNE DU COMICE MAX RED BARTLETT	LOVELL LOVELL LOVELL LOVELL LOVELL LOVELL FRENCH	390 90 340 340 785 130 490 248 600	1000 580 100 90 336 150 220 50 2000 440 540 860 112 818 700	1000 200 200 200 344 100 650 100 1000 340 780 1000	300 50 130 140		
LASKA RIMSON GOLD TTER'S GOLD UMBOLDT OHATHAN ONWIN INK PEARL ED DELICIOUS ED GRAVENSTEIN ED JUNE ED MCINTOSH ED ROME BEAUTY HITE ASTRACHAN ELLOW BELLEFLOWER ELLOW DELICIOUS ELLOW NEWTON PIPPIN ED SIBERIAN CRABAPPLE	APPLE * APPLE * APPLE * APPLE * APPLE * APPLE APPLE * APPLE	258	75 79 85 60 88 262 148 896 210 104 113 193 175 115 198 300 103	120 57 212 100 41 373 95 848 230 106 215 725 730 396 603 835	116 49 137 92 362 94 354			PALORO PEAK RIO 080 GEM (IO RYLTY SALWAY SIMB STRAWBERRY CLING SULLIVAN #4 YELLOW ST. JOHN PEARS BARTLETT BEURRE D'ANJOU BEURRE HARDY DANA'S HOVEY DOYENNE DU COMICE MAX RED BARTLETT OLD HOME	LOVELL LOVELL LOVELL LOVELL LOVELL LOVELL LOVELL FRENCH FRENCH FRENCH QUINCE FRENCH FRENCH FRENCH FRENCH FRENCH FRENCH FRENCH FRENCH	390 90 340 340 785 130 490 248 600	1000 580 100 90 336 150 220 50 2000 440 540 860 112 818 700 750	1000 200 200 344 100 650 100 340 780 1000 600 800 490	300 50 130 140		
CRIMSON GOLD CITER'S GOLD COMBOLDT COMATHAN CONWIN CONWIN	APPLE * APPLE * APPLE * APPLE * APPLE *	258	75 79 85 60 88 262 148 896 210 104 113 193 175 115 198 300 103	120 57 212 100 41 373 95 848 230 106 215 730 396 603 835	116 49 137 92 362 94 354			PALORO PEAK RIO 080 GEM (IO RYLTY SALWAY SIMB STRAWBERRY CLING SULLIVAN #4 YELLOW ST. JOHN PEARS BARTLETT BEURRE D'ANJOU BEURRE HARDY BEURRE HARDY DANA'S HOVEY DOYENNE DU COMICE MAX RED BARTLETT OLD HOME OLD HOME	LOVELL LOVELL LOVELL LOVELL LOVELL LOVELL LOVELL FRENCH	390 90 340 340 785 130 490 248 600 200	1000 580 100 90 336 150 220 50 2000 440 540 860 112 818 700 750 500	1000 200 200 344 100 650 100 340 780 1000 600 800 490	300 50 130 140		
LASKA RIMSON GOLD TTER'S GOLD UMBOLDT OHATHAN ONWIN TINK PEARL ED DELICIOUS ED GRAVENSTEIN ED MCINTOSH EED MCINTOSH EED MCINTOSH EELLOW BELLEFLOWER EELLOW DELICIOUS EELLOW NEWTON PIPPIN EEL SIBERIAN CRABAPPLE ICKSON CRABAPPLE ICKSON CRABAPPLE IPRICOTS LENHEIM	APPLE * APPLE * APPLE * APPLE * APPLE APPL	258 294 417	75 79 85 60 88 262 148 896 210 104 113 193 125 115 198 300 103	120 57 212 100 41 373 95 848 230 106 215 725 730 396 603 835	116 49 137 92 362 94 354			PALORO PEAK RIO OSO GEM (IO RYLTY SALWAY SIMB STRAWBERRY CLING SULLIVAN #4 YELLOW ST. JOHN PEARS BARTLETT BEURRE D'ANJOU BEURRE HARDY BEURRE HARDY DANA'S HOVEY DOYENNE DU COMICE MAX RED BARTLETT OLD HOME OLD HOME SECKEL	LOVELL LOVELL LOVELL LOVELL LOVELL LOVELL LOVELL FRENCH	390 90 340 340 785 130 490 248 600 200	1000 580 100 90 336 150 220 50 2000 440 540 860 112 818 700 750 500 120	1000 200 200 344 100 650 100 340 780 1000 600 800 490	300 50 130 140		
LASKA RIMSON GOLD TTER'S GOLD UMBOLDT OHATHAN ONWIN INK PEARL ED DELICIOUS ED GRAVENSTEIN ED JUNE ED MCINTOSH ED ROME BEAUTY HITE ASTRACHAN ELLOW BELLEFLOWER ELLOW DELICIOUS ELLOW NEWTON PIPPIN ED SIBERIAN CRABAPPLE ICKSON CRABAPPLE PRICOTS	APPLE * APPLE * APPLE * APPLE * APPLE * APPLE AP	258 294 417 557	75 79 85 60 88 262 148 896 210 104 113 193 175 115 198 300 103	120 57 212 100 41 373 95 848 230 106 215 725, 730 396 603 835	92 362 94 354 99			PALORO PEAK RIO 080 GEM (IO RYLTY SALWAY SIMB STRAWBERRY CLING SULLIVAN #4 YELLOW ST. JOHN PEARS BARTLETT BEURRE D'ANJOU BEURRE HARDY BEURRE HARDY DANA'S HOVEY DOYENNE DU COMICE MAX RED BARTLETT OLD HOME OLD HOME	LOVELL LOVELL LOVELL LOVELL LOVELL LOVELL LOVELL FRENCH	390 90 340 340 785 130 490 248 600 200	1000 580 100 90 336 150 220 50 2000 440 540 860 112 818 700 750 500 120	1000 200 200 344 100 650 100 340 780 1000 600 800 490	300 50 130 140		

		_		_	-		_
PLUMS		2/3	3/4	4/6	6/8	8/10	10/12
BAVAY'S GREEN GAGE_	LOVELL		100	100			
BEAUTY			250	500			
CLIMAX	LOVELL		50	100			
DUARTE	LOVELL	80	390	360			
LATE SANTA ROSA		70	250	300	160		
LATE SANTA ROSA	MYROBALAN	50		270	50	50	
PRESIDENT		350	500	750			
PRES IDENT	MYROBALAN	300	700	500			
SANTA ROSA	LOVELL		100	390	200		
SANTA ROSA	_MYROBALAN _	50	100	100	50		
SATSUMA	LOVELL	80	230				
SATSUMA	MYROBALAN_	350	200				
LATE TRAGEDY	_MYROBALAN_	50	200	100			

PLUMS	(CONTINUED)		2/3	3/4	4/6	6/8	8/10	10/12
WICKSON.		LOVELL	50	150	50			
			50	150	90			
PRUNES								
BARTON_	Buck I WY	MYROBALAN _		180	130			
COATES	1418	LOVELL_	50	130	50			
COATES	1418	MYROBALAN	300	960	250			
FRENCH	IMPROVED	LOVELL	200	400	350			
FRENCH	MPROVED	MYROBALAN_	1200	2600	700	90		
IMPERIAL	L EPIMEUSE	_ MYROBALAN _		150				
STANDARD) ————	_MYROBALAN _		90				
SUGAR		_MYROBALAN_	130	180	50			



California Nursery Co. Niles, California

Please send me the following:

Quantity	ITEM		Size	Unit Price	Total
		Wendam In			
		and the same			
		Asider Starres			
				11.59 1	
		634			
-					
Hame					
Address					
city		Zone	State.		



SATURNIA

Sirvase enviarnos su pedido lo más temprano posible con el fin de reservarle sus plantas, para ser embarcadas durante su inercia en los meses de enero, febrero y marzo. Nuestras condiciones de pago son: los pedidos deben venir acompañados con su valor; en pedidos grandes es necesario depositar 25% del valor con su pedido, y el saldo antes del primer día de diciembre. Todos los precios están sujetos a cambio sin previo aviso.



TREPADORA HIGH NOON





Floradora: (Patentada.) Este rosal produce grandes cantidades de flores vívidas, de un color geranio rojo, de 25 pétalos, que se producen en toda la temporada, en rectas y simétricas plantas. \$1.25 c.u.

Golden Harvest: (Patente de planta 729.) Una de las nuevas rosas amarillas más hermosas, que crece en vigorosas plantas. Su color amarillo suave es precioso. \$1.50 c.u.

Grande Duchesse Charlotte: (Patente de planta 774.) Botones muy largos y puntiagudos, color castaño; flores muy grandes y dobles, de larga duración y de brillante color rojo tomate; tallos largos y fuertes; follaje brillante, vigoroso y tupido. \$1.50 c.u.



LOWELL THOMAS



© C-P CO

FLORADORA





© C-P CO

CRIMSON KING



Heart's Desire: (Patente de planta 501.) Botones con tallos largos de hermosa forma, que, al abrirse, se tornan en bellas rosas de luciente color rojo. La exquisita fragancia de esta rosa es insuperable. \$1.50 c.u.

Hinrich Gaede: Botones grandes, bien formados y de color rojo oxidado que brotan individualmente de tallos largos y fuertes, que al abrirse, forman bellas rosas de color anaranjado-rosado. \$1.00 c.u.

Horace McFarland: (Patente de planta 730.) Una rosa magnífica, con bien formados y elongados botones de color coral rojo que al abrirse presentan flores de apretados pétalos de color salmón opaco. \$1.50 c.u.

Katherine T. Marshall: (Patente de planta 607.) Botones de color coral-rosado que se abren en hermosas flores rosadas y sombreadas de un dorado intenso. \$1.50 c.u.

Lady Forteviot: De forma parecida a la de Angele Pernet, pero de color más dorado; follaje bien oscuro y lustroso. \$1.00 c.u.

Lowell Thomas: (Patente de planta 595.) De un vibrante color cromo de crecimiento vigoroso. Sus flores de 25 bellísimos y protuberantes pétalos hacen de ella una de las más exquisitas flores conocidas. \$1.50 c.u.

Mary Margaret McBride: (Patente de planta 537.) Botones esbeltos y largos de coral-rosado intenso que al abrirse forman flores de color coral-rosado claro matizado de oro. Planta vigorosa. \$1.50 c.u.

Mark Sullivan: (Patente de planta 599.) Bellas flores de 4 a 4½ pulgadas de anchura. Base de color amarillo dorado, fuertemente veteada y cubierta de un intenso color rosa cereza. \$1.25 c.u.

Mirandy: (Patente de planta 632.) Grandes botones de un rojo oscuro; fragancia incomparable, con follaje muy brillante. \$1.50 c.u.

Mme. Marie Curie: (Patente de planta 727.) (Derechos de propiedad reservados.) Botones primorosamente formados de color amarillo tenue y delicada fragancia. Follaje abundante y fuertes tallos. El color de esta divina rosa se oscurece durante el Otoño. \$1.50 c.u.

Mme. Henri Guillot: (Patente de planta 337.) Botones largos, bien formados, color anaranjado-rojo que, al abrirse en forma de camelia, se tornan en rosas de 20 pétalos de un rosado intenso matizado de oro. El rosal tiene grandes y lustrosas hojas que resisten al añublo. \$1.50 c.u.

McGredy's Ivory: El tamaño y perfección de forma de esta maravillosa rosa son casi increibles; su color es marfil pálido. \$1.00 c.u.

Mrs. P. S. Dupont: Esta rosa ha logrado su éxito debido a la abundante y bella floración, cuyo color puede describirse como anaranjado oscuro amarillento. Botones pequeños de forma perfecta. \$1.00 c.u.

Mrs. Sam McGredy: Cada tallo produce un botón de hermoso color rojo cobrizo con anaranjado. \$1.00 c.u.

Nocturne: (Patente de planta 713.) Largos botones rojos abriéndose con dobles pétalos de cardenal rojo. Abundantes flores de mucha fragancia creciendo en largos tallos. \$1.50 c.u.

Pinkie: (Patente de planta 712.) Variedad Polyantha con pequeñas rosas dobles, rosadas. Botones largos y de perfecta forma. Arbusto de crecimiento enano. \$2.00 c.u.

Picture: Botón y flor de perfecta forma y de un bello color rosado intenso. \$1.00 c.u.

Pinocchio: (Patente de planta 484.) La "Floribunda" más popular que se ha introducido. Botones salmón abriendose en color rosado con oro a la base de los pétalos. \$1.25 c.u.

Pres. Herbert Hoover: Pétalos exteriores de rosa oscuro, con revés anaranjado surcado de rojo. Los pétalos centrales son de color salmón chabacano. Muy fragante. \$1.00 c.u.

Red Ripples: Sus flores son de un intenso y vivo color rojo bellamente formadas; estas rosas de larga duración van a la cabeza de las "Floribundas" rojas. \$1.25 c.u.

Rubaiyat: (Patente de planta 758.) Una rosa de color rosado oscuro cambiando a un rojo intenso en el centro. Escogida número uno par el año 1947. \$1.50 c.u.

Saturnia: (Patente de planta 349.) Pétalos de un rojo cardenal y amarillo-salmón. Bellísima para cortar. \$1.50 c.u.



6



Shangri-La. (Patente de planta 665.) Botones largos y puntiagudos abriéndose en una combinación de colores. Sonrojo, color salmón y color rosa delicadamente mezclados en las flores abundantes. Crece vigorosamente. \$1.50 c.u.

Show Girl. (Patente de planta 646.) Botones hermosos muy largos de color rosa-flox, casi carmín en la primavera. Cambia a un color rosa un poco más claro al abrirse. Planta vigorosa con buen follaje. \$1.50 c.u. Snowbird: Nuestra rosa blanca favorita. Botones pequeños pero exquisitamente formados, que se tornan en rosas dobles y muy llenas; floración profusa y delicada fragancia. \$1.00 c.u.

floración profusa y delicada fragancia. \$1.00 c.u. Sonata: (Patente de planta 732.) Una de las más finas rosas de color rosado. Excelente en todas las etapas de su floración, y brillante de

flor y follaje. \$1.50 c.u. Summer Snow: (Patente de planta 416.) Este rosal produce muchísimas rosas blancas de larga duración; follaje brillante de verde claro. \$1.00 c.u.

Sweet Sixteen: (Patente de planta 631.) Largos botones de un color rosado. Florece profusamente y tiene follaje muy brillante. \$1.50 c.u.

Taffeta: (Patente de planta 716.) Botones fragantes bien formados,

Taffeta: (Patente de planta 716.) Botones fragantes bien formados, con tallos largos. Gran variación de colores incluyendo rosado, salmón, anaranjado y rosa de begonia. Hojas lustrosas de verde oscuro en plantas vigorosas y derechas. \$2.00 c.u.



RUBAIYAT





PINKIE



Talisman: L₁a combinación de colores de esta rosa es extraordinaria, estando matizada en surcos de áureo, chabacano, rosado y carmín, con difusiones y sombras de efecto encantador. \$1.00 c.u.

The Chief. (Patente de planta 456.) Botones largos, grandes de color rosa intenso a calor de llama. Se abre a colores mezclados de color de llama, cobre y coral, pasándose a color rosa anaranjado. Vigorosas. \$1.50 c.u.

The Doctor: Botones de perfecta forma y brillante color de rosa oscuro, desarrollándose en hermosas flores dobles de un rosado más claro. Arbusto de mediano tamaño y follaje pequeño pero abundante. \$1.00 c.u.





AÑO 84°

La lista de rosales trepadores se encuentra en la página 9.





ARBOLES y ARBUSTOS de flor

... la gloria de la primavera ...

CIRUELOS DE FLOR: Precio de cada uno, tamaño de 3 a 4 pies \$1.25, de 2 a 3 pies \$1.00. Prunus Blíeriana: Flores de color rosado, muy delicadas, en ramos largos, de follaje purpúreo.

Prunus Pissardi: Arbol pequeño, muy ornamental. Hojas color purpúreo intenso en la primavera. Flores numerosas de color blanco. Fruta púrpura rojiza.

Prunus Thundercloud. Montones de flores blancas que florecen temprano y sigue con follaje color bronce-morado que retiene ese color durante todo el verano.

DURAZNOS DE FLOR: Precio de cada uno, tamaño de 3 a 4 pies \$1.25, de 2 a 3 pies \$1.00. Rojo Doble: La variedad más popular; produce grandes masas de flores dobles de color rojo brillante. Florece a principios de la primavera.

Helen Borchers: Produce numerosas flores inmensas de color rosado claro. Variedad nueva y bellísima.

Camellia: Muy grandes flores rojas dobles. Florece profusamente.

San Jose Pink: La variedad más temprana; rosada, flores semi-dobles.

Iceberg: Flores dobles de color blanco puro. Sobresaliente por la belleza rara de las flores. MEMBRILLOS DE FLOR: Precio de cada uno, tamaño de 2 a 3 pies \$2.50, 1½ a 2 pies \$2.00.

Candida. Flores grandes puras, blancas, cubren las ramas de esta variedad antes y despues de que aparece el follaje en la primavera.

Coral Sea: Una de las más finas creaciones del Sr. W. B. Clarke. La delicadeza de sus flores es de un color rojo tenue, y sus frágiles ramas se cubren dos veces de flores.

Stanford Red: Sus grandes flores al abrirse tienen un color geranio rojo que más tarde cambia por otro mucho más intenso. Es una variedad excepcional, casi no tiene espinas y sus flores duran mucho tiempo.

Juliet: Sus flores son de un bello color salmón rosa; de tamaño grande y desarrollo muy vigoroso. Florece a mediados del invierno.

PERONES DE FLOR: Precio de cada uno, tamaño de 3 a 4 pies \$1.50, de 2 a 3 pies \$1.25.

Pyrus Ioensis Plena (Bechtel Crab): Produce flores dobles de color rosado, parecidas a racimos de pequeñas rosas. Florece tarde en la primavera.

Pyrus Aldenhamensis: Flores rojas, semidobles. Fruta morada-roja y follaje morado.

Pyrus Arnoldiana: Florece en gran profusión. Al principio aparecen capullos de rojo carmesí que cambian a flores de color rosado muy pálido.

Pyrus Floribunda: Arbol alto y delgado con flores grandes y hermosas.

Pyrus Kaido: Flores rosadas y carmín; ramas largas y delgadas.

DEUTZIA: Arbustos asiáticos, muy hermosos, que producen abundantes flores de forma de campana durante la primavera y principios del verano.

Deutzia Gracilis: De crecimiento bajo y compacto, con racimos delicados de flores blancas. Una encantadora planta por todos conceptos. Precio de cada uno, tamaño 15 a 18" \$1.25.

KOLKWITZIA... ARBUSTO DE HER-MOSURA: Delgadas ramas arqueadas, cubiertas de flores de color rosado pálido de una pulgada de largo. Tarda de dos a tres años en llegar a floración plena. Precio de cada uno, tamaño de 2 a 3 pies \$1.50.

PHILADELPHUS . . . JERINGUILLA: Una clase de arbustos muy vigorosos de flores blancas, muy aromáticas, teniendo un color parecido al del azahar.

Philadelphus Atlas: Variedad nueva de inmensas flores blancas de un diámetro de 2½" o más. Arbusto delgado con flores en profusión. Precio de cada uno, tamaño de 18"/24" \$1.25.

Philadelphus Mexicana: Planta que se puede cultivar como trepador o arbusto. Flores dobles blancas, muy aromáticas. Precio de cada uno, plantado en lata de un galón \$1,25.

i PONGALE ALAS A SUS CARTAS!

Ahora más que nunca insistimos en la conveniencia de escribirnos por correo aéreo, pues de otra manera la correspondencia está sujeta a gran demora. Nosotros contestaremos siempre por la misma vía.



MEMBRILLOS DE FLOR
JULIET STANFORD RED

CORAL SEA

La Nueva Azalea "LIFE"

(Véase ilustración en cubierta trasera) Azalea "LIFE" (Derechos de patente reservados): Con entusiasmo y verdadero orgullo introducimos durante la presente temporada esta nueva variedad de azaleas que da gran promesa de llegar a ser una de las más finas. "Life" ha sido desarrollada por el Sr. George H. Buhrman de Watsonville, California, y es realmente maravillosa por el tamaño de sus flores rosadas y su fragancia agradable. Cada racimo tiene de 8 a 34 flores que miden de 3 a 4 pulgadas de diámetro y exceden hasta los rododendros en tamaño. El color es mayormente rosado con un poco de anaranjado profundo en el lóbulo superior y ocasionalmente blanco con costilla rosada o color blanco de crema. Las plantas crecen vigorosamente y dan flores profusamente durante la temporada de floración desde mediados de Abril hasta mediados de Junio. "Life" florece bien en sombra completa, pero prefiere sombra parcial para mejores resultados. En pleno sol las flores resultan algo más pequeñas y de color rosado más oscuro. El follaje verde oscuro es excepcionalmente atrayente. Sea Ud. entre los primeros que planten esta distinguida novedad. En macetas: \$10.00 c.u.

LILAS NUEVAS . . .



LILA ALICE EASTWOOD

ROSALES TREPADORES

(Enredadoras)

Belle of Portugal: La flor es de un suave color de rosa con tinte amarillo en la base de los pétalos, los cuales son de buen tamaño. Necesita unos tres años para florecer profusamente. \$1.00 c.u.

Heart's Desire: (Patente de planta 663.) Botones de forma esplendida con tallos largos, abriendose a flores bien-formadas de color rojo, puro, luminoso. Pero el color no es todo, ya que no hay otra rosa con aroma tan dulce! \$1.50 c.u.

Etoile de Holland: Las cualidades de esta flor en el arbusto se repiten en la variedad trepadora. \$1.00 c.u.

Flash: (Patente de planta 396.) Pétalos de luciente anaranjado-escarlata con reverso dorado. Trepa vigorosamente y florece casi continuamente de abril a nov. \$1.25 c.u.

High Noon: (Patente de planta 704.) Trepador nuevo, produciendo dobles rosas de color limon-amarillo. Florece profusamente con follaje brillante y lustroso. \$2.50 c.u.

K. A. Victoria: Rosa blanca trepadora que es una favorita, botones aptos para cortarse. \$1.00 c.u.

Lady Forteviot: Semi-doble, dorado-rosado pasándose a color chavacano, brillante y vigo-rosa. \$1.00 c.u.

Mme. Butterfly: Tiene todo el encanto de la flor del arbusto y además su crecimiento es muy vigoroso. \$1.00 c.u.

Mme. Henri Guillot: (Patente de planta 788.) La variedad trepadora de esta rosa color frambueso-rosa. \$1.50 c.u. Mrs. Sam McGredy: (Patente de planta 394.) Como el arbusto produce flores hermosas de color rojo cobrizo con anaranjado. \$1.50 c.u.

Mrs. E. P. Thom: Lindas rosas de exquisito amarillo chabacano con largos y fuertes tallos. Planta vigorosa con brillante follaje. \$1.00 c.u.

Paul's Scarlet: Rosa sin igual del color escarlata más puro y vívido. Un seto vivo de estas rosas es sumamente vistoso. \$1.00 c.u.

Picture: (Patente de planta 524.) Flores de forma perfecta, de color rosado intenso como el arbusto. \$1.50 c.u.

Pres. Herbert Hoover: Pétalos exteriores de rosa oscuro con revés anaranjado surcado de rojo. Muy fragrante. \$1.00 c.u.

Silver Moon: Flores blancas. Semi-dobles, trepadora exuberante. \$1.00 c.u.

Talisman: Como el arbusto, tiene un color admirable, perfume exquisito y bella forma. \$1.00 c.u.

Texas Centennial: (Patente de planta 565.) Botones color de ladrillo-rojo y flores de color rojo-rosado. Una de las mejores variedades de rosas rojas trepadoras. \$1.50 c.u.

INSTRUCCIONES PARA EL CULTIVO (Rosas)









PLANTANDO EL ROSAL

REGANDO Y PODANDO EL ROSAL

Florecen en la primavera siguiente a la siembra

Las lilas son las plantas florecientes más importantes de la primavera. Se siembran con suma facilidad y recompensan al dueño rindiendo abundante follaje y flores. Las nuevas variedades que aparecen en esta página son enormemente superiores a las antiguas debido al tamaño de las flores que producen y la novedad de los colores. Las recomendamos altamente.

Alice Eastwood: Las flores de las lilas Alice Eastwood son dobles, crecen en largos tallos que salen airosamente fuera del follaje. Sus botones oscuros, de un color vino tinto, cambian a morado azulado y finalmente a color de rosa. 1½ a 2 pies \$2.50 c.u., 2 a 3 pies \$3.00 c.u.

Clarke's Giant. (Patentada.) Esta es una nueva variedad que introducímos con orgullo. Flosculos grandes, hasta 1½ pulgados de anchos, se dan sobre grandes panojas, dando el efecto de una pirámide de cuatro lados en vez de la forma ordinaria de cono. Los botones son un color de malva con tonos de rosa, abriéndose a flores de color azul rico. Las hojas igual que las flores son de tamaño enorme. Reune todas las calidades deseadas en una lila, y estamos seburos que tendrá buen exito. 1½2.2′ \$3.50 c.u.

Blue Hyacinth: Esta lila extraordinaria con sólo verse sugiere el nombre que tan acertadamente seleccionó el señor Clarke. Sus botones de un color malva claro producen unas flores azules de una deliciosa fragancia. 1½ a 2 pies \$2.50 c.u., 2 a 3 pies \$3.00 c.u.

Esther Staley. (Patentada.) Esta es una variedad que faltaba en todo el surtido de

lilas, de color rosa puro, sin ninguna mezcla de alhucema. Es algo que se ha buscado por mucho tiempo y es muy difícil encontrar. Las flores son sencillas o medianas. Los racimos también son medianos en tamaño y casi siempre tupidos. Crece vigorosamente, clasificada como una de las más fuertes en este respecto. Habiendo experimentado con las lilas más finas del mundo, estamos enteramente seguros que no hay otra variedad parecida a éstaen el color rosa. 1½ a 2 pies \$2.50 c.u., 2 a 3 pies \$3.00 c.u.

Missimo. La hija favorita de China en cuyo honor nombraron esta variedad puede sentir orgullo por la reciente introducción de la mismo por el Sr. W. B. Clarke de San José, California. El tamaño de los racimos de flores es increible, los más grandes medieron 14 pulgadas de ancho y 10 pulgadas de largo. Las flores son sencillas, entre rosa y morada, con pétalos reflejados y torcidos. Los racimos se dan en profusión en plantas vigorosas. 1½ a 2 pies \$2.50 c.u. 2 a 3 pies \$3.00 c.u.

Mrs. W. E. Marshall: Esta magnifica lila de color carmesi purpurino profundo, florece profusamente; una excelente variedad. 1½ a 2 pies \$2.50 c.u., 2 a 3 pies \$3.00 c.u.

Marechal Foch: Creación de Lemoine de Francia y considerada por autoridades europeas como la mejor lila sencilla hasta ahora conocida. Esta lila es vigorosa y recta y sus flores de enormes racimos, frecuentemente de 12 a 14 pulgadas de largo y casi un pie de ancho, son de un color carmín brillante. 1½ a 2 pies \$2.50 c.u., 2 a 3 pies \$3.00 c.u.

Excavación de los Hoyos: Síganse las instrucciones que a este respecto se dan para los árboles frutales, salvo que el hoyo bastará que sea unos 5 cm más grande de lo requerido. La unión del injerto debe quedar también a nivel de la tierra, o un poquito más arriba. (Véase ilustración.)

Colocación del Rosal: Aplíquense también las instrucciones sobre frutales. Viértanse tan sólo unos 25 litros de agua la primera vez, y unos 10 la segunda.

Riego: Un riego abundante es mejor que varios superficiales. En lugares donde las lluvias no sean suficientes para mantener la humedad en la tierra, los rosales deben ser regados profusamente por lo menos una vez durante la semana. En climas calientes y secos el riego será más frecuente. Es conveniente hacer un dique o bordo alrededor de la planta cada vez que se riegue, a fin de que el agua pueda filtrarse lentamente.

Abono: A mediados del otoño, pónganse unos dos kilogramos de estiércol de vaca, bien podrido, alrededor de la planta, y más tarde, en pleno invierno, aplíquese igual cantidad. A principios del verano pueden repartirse alrededor del rosal unos 150 gramos del fertilizador mencionado en la parte relativa a los frutales. La necesidad del abono será mayor o menor según la calidad de la tierra y el cuidado que se tenga en el cultivo y riego. Rosales bien atendidos y en buena tierra pueden prosperar sin abono; el estado de la planta servirá de guía

Poda: Es necesario podar para alentar el crecimiento vigoroso de la planta. Al cabo del primer año, durante el invierno, deberán despuntarse las ramas nuevas que hayan brotado de las originales, hasta dejarlas de unos 10 cm del argo, y éstas también se podarán en proporción semejante. Pódese también todo brote débil lo mismo que las ramas del centro. Durante el verano podrá hacerse una poda muy ligera, limitándose a la eliminación de ramitas débiles o inútiles.

EL TRANSPORTE DE SU PEDIDO

En esta nueva estación de exportación, que principiará en el mes de Enero de 1949, redoblaremos nuestros esfuerzos a fin de lograr que todos los embarques sean atendidos prontamente y despachados por la vía más rápida posible dentro de las circunstancias individuales.

Los embarques se pueden enviar por cualquiera de las vías siguientes: Pedidos pequeños por expreso aéreo (véase la página 2) o por paquete postal (informes en esta misma página); pedidos más grandes por vapor o, en caso de México, nos permitimos sugerir a nuestros compradores se sirvan autorizarnos para efectuar el envío de sus pedidos de peso ligero por Expreso desde Niles hasta su destino final. Los embarques pesados podrán ir por flete de Niles a la

frontera mexicana, procediendo de allí a su destino por Expreso. En cuanto sea posible, es conveniente enviar estos embarques pesados por carga de camión, pues la experiencia nos demostró que, en las actuales circunstancias, este servicio es más rápido, siendo el flete ligeramente mayor que el de carga de F.C. y mucho más barato que el Expreso. A continuación damos las cuotas de Expreso y flete de Niles, Calif., a El Paso, Texas, punto por el cual entran a México la gran mayoría de los embarques:



El Sr. George C. Roeding, Jr., Presidente de la California Nursery Company, pasea en su fiel caballo por todos nuestros extensos terrenos de cultivo, mientras supervisa la producción de plantas y árboles.

		TARIFA	POSTAL	
* A recording	1 Lb.	5 Lbs.	11 Lbs.	Peso y Dimensión Máximas
*Argentina	.14	.70	1.54	44 Lbs. 3½' Largura 2½' Circunferencia
*Bolivia (aproximado)	.63	1.35	2.36	11 Lbs. 3½' Largura ½' Circunferencia
*Brasil	.47	1.03	1.95	22 The 31/1 Language 21/1 Cincumferencia
*Chile	.39	.95	1.79	22 Lbs. 3½' Largura 2½' Circunferencia
*Colombia (aproximado)	47	1.68		22 Lbs. 3½' Largura 2½' Circunferencia
*Costa Rica	1/		3.18	44 Lbs. 3½' Largura 2½' Circunferencia
*Cubo	.14	.70	1.54	44 Lbs. 3½' Largura 2½' Circunferencia
*Cuba	.14	.70	1.54	22 Lbs. 3½' Largura 2½' Circunferencia
República Dominicana	.22	.78	1.62	44 Lbs. 3½' Largura 2½' Circunferencia
*Ecuador	.55	1.11	1.95	44 Lbs. 3½' Largura ½' Circunferencia
*El Salvador	.55	1.21	2.11	14 The 31/1 Languin 21/1 Cincumstitution
*Guatemala	.39	.95	1.79	44 Lbs. 3½' Largura 2½' Circunferencia
Honduras	.14	.70		44 Lbs. 3½' Largura ½' Circunferencia
*México	1.4		1.54	22 Lbs. 3½' Largura 2½' Circunferencia
*México	.14	.70	1.54	44 Lbs. 3½' Largura 2½' Circunferencia
*Nicaragua	.14	.70	1.54	44 Lbs. 3½' Largura 2½' Circunferencia
Panamá	.39	.95	1.79	70 Lbs. 3½' Largura 2½' Circunferencia
*Paraguay	.22	.83	1.70	44 Lbs. 3½' Largura ½' Circunferencia
*Perú	55	1.11	1.95	22 I be 31/1 I proving 21/1 Cincumferencia
*Uruguay (aproximado)	29	.85	1.69	22 Lbs. 3½' Largura ½' Circunferencia
Venezuela (aproximado)	55	1.11		44 Lbs. 3½' Largura 2½' Circunferencia
*Co require to the state of the		1.11	1.95	44 Lbs. 3½' Largura 2½' Circunferencia

TADIEA DOCTAT

*Se requiere un permiso de importación que el comprador debe obtener del Ministerio de Agricultura o la Dirección de Control de Importaciones y Cambios de su país.

Tratándose de envíos por correo es indispensable que se nos envíe junto con el valor del pedido y del empaque, el importe del franqueo, y a fin de que nuestros clientes puedan calcularlo, aproximádamente, pueden tomar como base los siguientes pesos de las plantas ya empacadas para exportación por correo; por cada rosal, 1 libra; por cada vid, ½ de libra, por cada arbolito de 3-4′, 2 lbs., y por cada arbolito de 2-3′, 1 lb.



Vista parcial de nuestros terrenos donde cultivamos barbados de vid, fotografiada el día lº de julio pdo., teniendo los barbados tres meses más de crecimiento. Nuestros viñedos están situados en una región donde no existe la Filoxera ni la enfermedad de Pierce.

FLETES DE CARGA Y EXPRESO SOBRE ARBOLES FRUTALES Y PLANTAS A MEXICO

			, , ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
De Niles, California, con destino a	Expreso 50 lbs.	Expreso 100 lbs.	Flete	Vagonada min. 10,000 kg.
El Paso Tejas	(Dólares)	(Dólares)	(Dólares)	(Dólares)
El Paso, Tejas.	\$3.30	\$5.99	\$2.30 a \$3.26	\$1.83
Chinanua, Chin	3.70	6.60	3.80	2.20
Janeirez, Chin	3.90	7.00	3.95	2 30
Torreon, Coan	4 00	7.25	3.05	2.55
Monterrey, N. L	4 15	7.65	1.25	2.33
Aguascalientes, Ags	1 25	7.00	4.40	2./5
Guadalajara, Jal	1.60	7.00	4.40	2.85
México, D. F	4.00	8.20	4.05	2.95
Nogales Arizona	4.70	8.30	4.10	3.00
Nogales, Arizona	2.97	5.33	2.62	1.83
Trei mosmo, pon			3.00	2.05
San Blás, Sin			3 65	2.50
Mazatlan, Sin			4.20	2.90

Todas estas cifras son aproximadas, ya que fluctúan según el tipo de cambio y están sujetas a cambios sin previo aviso.

INSTRUCCIONES para formular pedidos...

Nuestra temporada anual de embarque empieza en los primeros días de Enero y termina en Marzo. Arboles de fruta cítrica, como naranjos, limoneros, etc., pueden ser exportados después de Marzo, pues se pueden plantar en la primavera. Es sumamente importante que se nos envíen los pedidos con toda anticipación, a fin de reservar los árboles y plantas, lo que da a los clientes la ventaja adicional de tener tiempo para consultarnos y hacer una buena selección de variedades, las que posteriormente pueden agotarse.

SUBSTITUCIONES. Al enviarnos su pedido sírvase indicar si acepta o no substituciones por otros tamaños y variedades similares a las pedidas en caso de no tener en existencia lo que se desée. Esta autorización es todavia más conveniente cuando se nos envíen los pedidos ya muy avanzada la estación de exportación, evitando así una perjudicial demora en el embarque mientras nos comunicamos con el cliente para pedirle su autorización.

CONDICIONES DE VENTA. Nuestras ventas son al riguroso contado, y no se despacharán pedidos que no vengan acompañados con su valor en un giro bancario, cheque, o carta de crédito irrevocable y confirmado. Cuando se endorse un

credito irrevocable y confirmado. Cuando se endorse un giro a nuestro favor, es indispensable que el endosante firme con su nombre tal y como aparezca en el anverso del giro. Los documentos deben ser siempre pagaderos en dólares norte americanos y no en su equivalente en moneda nacional.

La remesa deberá incluir todos los gastos, incluyendo el costo del empaque, documentación consular, (cuando sea necesaria), transporte, despacho aduanal, etc., con excepción de los pedidos para México, los cuales pueden ir con gastos de transporte, etc., por cobrar al entregar, siendo tan sólo necesario que se incluya el costo del empaque. Una vez despachado el pedido y conocido su importe total, si resultare un saldo a favor del cliente, le enviaremos inmediatamente nuestro cheque para liquidar la operación; si el saldo fuese en su contra, se nos debe remitir su importe con toda prontitud.

TRANSPORTE. Todo embarque viaja por cuenta y riesgo del comprador. Todas nuestras ventas son F.O.B. Niles, California.

GARANTIA. La California Nursery Company garantiza como absolutamente genuinos los productos que suministra. Sin embargo, queda claramente estipulado que, si algún árbol o planta resultare no corresponder al rótulo que lleva, la Compañia solamente será responsable por la suma pagada por tal árbol o planta, y de ninguna manera por otros daños o perjuicios.

RUTA. Es de importancia se indique con toda claridad y precisión la dirección, ruta y forma en que deba efectuarse el embarque: si por Paquete Postal, Expreso Flete de F. C., o Camión.

Tratándose de pequeños pedidos de arbolitos y plantas que por sus dimensiones y pesos puedan ir por la vía postal, es conveniente enviarlos en esta forma si se desea ahorrar gastos, ya que pueden ir directamente de Niles a su destino final. Sin embargo, los embarques por Expreso tienen la ventaja de permitir que el empaque lleve mayor cantidad de humedad, dando mayor protección a las plantas.

PERMISOS Y LICENCIAS. La mayor parte de los países de Centro y Sud-América requieren que el comprador obtenga un permiso del Ministerio de Agricultura, y, en algunos casos, también una licencia de la Junta de Control de Cambios u otro Departamento similar, a fin de poder importar las plantas a su país. Es, pues, indispensable que el cliente obtenga el permiso o licencia, o ambos, enviándonos el original del documento que deba ser legalizado ante el Consulado respectivo en este país.





La gráfica muestra nuestro excelente método de empaque para los despachos de exportación a todas las partes del mundo.

MEXICO: De acuerdo con las leyes fitosanitarias y cuarentenarias actualmente en vigor, toda importación de productos vegetales requiere un permiso de la Dirección de Agricultura, Departamento de Defensa Agrícola, en México, D. F. Por consiguiente, es necesario que el importador haga su solicitud a dicha Dirección después de haber recibido nuestra aceptación del pedido y que luego nos envie el permiso respectivo.

INSPECCION SANITARIA. Un Inspector del Estado de California examina cuidadosamente todos los árboles y plantas que van a ser embarcados, extendiendo un certificado de sanidad vegetal que acompaña al embarque, como una garantía de que ellos estaban libres de enfermedades e insectos al salir de nuestros Viveros.

51 AÑOS DE EXPERIENCIA EN EXPORTACION

Nuestros clientes con frecuencia hacen comentarios acerca de las excelentes condiciones en que reciben las plantas que embarcamos. Esto se debe a que nuestro empaque refleja 51 años de experiencia en el servicio de clientes satisfechos en todas partes del mundo.

CLASIFICACION DE LOS ARBOLES

Clasificamos todos nuestros árboles más bien por su espesor que por su altura. Aunque los precios se estipulan por su tamaño, la tabla que damos a continuación interpreta la forma en que seleccionamos los árboles. La selección por espesor es de mucha importancia porque ofrece a nuestros compradores la facilidad de obtener árboles del mismo vigor, punto de capital interés en la plantación de huertos, pues se obtiene así uniformidad en el crecimiento de los frutales. Para la exportación podamos un poco los árboles, por convenir así para su plantación, y por el ahorro en flete que ello significa. Esto, naturalmente, disminuye la altura de los árboles, lo que no tiene importancia, ya que el espesor, como antes decimos, es lo que determina su valor y medida.

Altura de	Equivalente	Espesor	Equivalente
los árboles	en Metros	Diámetro	en centímetros
4 a 6 pies	1.22 a 1.83 M.	½ a 11 pulgadas	1.27 a 1.75 cm.
3 a 4 pies	0.91 a 1.22 M.	¾ a ½ pulgadas	0.96 a 1.27 cm.
2 a 3 pies	0.62 a 0.91 M.	¼ a % pulgadas	0.64 a 0.95 cm.

PESO DE LOS ARBOLES Y VIDES—Empacados

A fin de que nuestros compradores puedan hacer sus cálculos para considerar los gastos de transporte, la siguiente tabla indica aproximadamente el peso de los árboles y vides, debidamente empacados en cajas para exportación.

Número de Arboles	Tamaño 4 a 6 pies 1.22 a 1.83 M.	Tamaño 3 a 4 pies 0.91 a 1.22 M.	Tamaño 2 a 3 pies 0.61 a 0.91 M.
50 100 200	75 Kilos 90 Kilos 145 Kilos	70 Kilos 85 Kilos 130 Kilos	57 Kilos 75 Kilos 120 Kilos
300 500 1000	225 Kilos 350 Kilos 670 Kilos	195 Kilos 195 Kilos 310 Kilos 575 Kilos	120 Kilos 185 Kilos 270 Kilos 530 Kilos

COSTO APROXIMADO DE EMPAQUE DE LOS ANTERIORES:

50	árboles	3.00	600 árboles\$1	2.00
100	árboles	4.00	700 árboles 1	4.00
200	árboles	5.00	800 árboles 1	6.00
300	árboles	6.00	900 árboles 1	8.00
	árboles	8.00	1000 árboles 2	0.00
500	árholes	10 00		

PESO Y COSTO DE EMPAQUE DE VIDES (APROXIMADO)

500	vides125	Kilos\$	3.50	3000 vides670	Kilos\$18.00
1000	vides250	Kilos	6.00	4000 vides850	Kilos 24.00
2000	vides440	Kilos	12.00	5000 vides 1050	Kilos 30.00



Nuestro vivero principal en Niles incluye bellísimos jardines de bulbos durante la primavera.

Instrucciones para el CULTIVO de ARBOLES

Preliminares para llevar a cabo la plantación. Terreno: Los árboles frutales son plantas de raíz profunda, y es indispensable que la tierra tenga una profundidad mínima de un metro, aunque es preferible que tenga de dos a cuatro metros. Además, el terreno debe tener un subsuelo permeable para evitar el estancamiento del agua, que causaría lo que se denomina clorosis o pudrición de las raíces. También los terrenos alcalinos son muy dañosos a los árboles frutales. El terreno ideal para el huerto debe contener una capa de marga de suficiente profundidad y de fácil penetración. Dan buen resultado, también, los huertos plantados en tierra arenosa o arcillosa, con tal que tengan la profundidad requerida, humus en abundancia, y falta de sales.

Distribución del Terreno: El sistema más sencillo y práctico para determinar la distribución de los árboles es aquel en forma de cuadro o marco real. La disposición de las hileras se hace en ángulos rectos, unas de las otras, de modo que cuatro árboles formen un perfecto cuadro. Una vez que se haya estacado el terreno para indicar el lugar preciso de cada árbol, recórtese una tabla de metro y cuarto de largo y 15 cm de ancho, haciendo una muesca en cada extremidad y otra en el centro. Colóquese

la tabla de modo que la marca del centro quede enfrente de la estaca que marca el lugar donde se va a plantar el árbol; fí-jense dos estacas a las extremidades de la tabla. Quitese ahora tabla y estaca marcadora para excavar el hoyo. Ya listo para plantar, colóquese la tabla de nuevo entre las dos estacas y plán-tese el árbol, guián-dose para esto por la marca del centro para que sea plantado en el lugar preciso que ocupaba la estaca marca-



FIG. I

PROCEDIMIENTO QUE DEBE SEGUIRSE AL RECIBO DE LOS ARBOLES FRUTALES...

Es de suma importancia que las raíces de los frutales queden bien húmedas desde su llegada hasta ser plantados. Desempáquense cuidadosamente y colóquense las raíces en un surco de poca profundidad, cubriéndolas con tierra bien mojada. Hay que cuidar de que no sean expuestas a las heladas, pues son muy susceptibles a las temperaturas bajas. Cuando los

árboles estén listos para plantarse, quítense del surco uno por uno según se vayan necesitando. Nuestros frutales van ligeramente podados (Fig. 1); pero, antes de plantarlos, deberán podarse aún más, dejando las ramitas de unos 10 a 15 centímetros de largo más o menos. Usense de preferencia tijeras para podar, y si esto no es posible, entonces podrá emplearse un cuchillo muy filoso, haciendo el corte sesgado.

PLANTACION DEL ARBOL...

1. Excavación de los Hoyos: Háganse los hoyos de un diámetro 20 cm más grande de lo requerido (Fig. 2), a fin de que el sistema radicular tenga desde un principio las más

ámplias oportunidades para su desarrollo sano y vigo-roso. La profundidad debe ser suficiente para que la unión del injerto quede a nivel del suelo, (nunca bajo tierra). La unión del injerto se conoce en una especie de nudo v curvatura algunas pulgadas arriba de la base del tronco. Algunos árboles, como los cítricos y los nogales, deben plantarse con dicha unión varias pulgadas arriba del nivel de suelo, como



se indica en la parte respectiva. Al excavar, sepárese la tierra proveniente de la capa superior y la del subsuelo, usando la primera, que es más rica, para cubrir las raíces, y la segunda, para acabar de llenar el hoyo. Los terrones deberán ser desmenuzados hasta que quede la tierra bien suelta.

2. Colacación del árbol. Dos personas son necesarias para efectuar la plantación: una, para sostener el árbol en la posición debida, y otra, para llenar el hoyo. Cuando esto no es posible, úsese la tabla marcadora que se menciona en el párrafo titulado "Distribución del Terreno," que se halla en esta misma página, haciendo la muesca del centro de modo que sostenga al árbol.

Sostenido el árbol en posición vertical, ajústese a la profundidad necesaria, teniendo cuidado de que las raíces queden bien distribuidas en su posición natural, sin forzarlas. Cuando así se requiera, póngase más tierra en el fondo del hoyo, a fin de que todas las raíces descansen sobre ella. Echese la tierra poco a poco, teniendo especial cuidado de

que se llene también la cavidad que queda entre las raíces. Al estár éstas bien cubiertas, apriétese la tierra suavemente con las manos y sígase llenando el hoyo hasta que las ¾ partes de él, más o menos, queden llenas. Viértanse entonces unos 45 litros de agua, y

cuando ésta se haya filtrado completamente, acábese de llenar el hoyo.

3. Hágase un dique o bordo alrededor del arbolito de manera que pueda contener unos veinticinco litros de agua (véase Fig. 5). Vertida y filtrada ésta por completo, póngase más tierra a fin de llenar el pequeño vacío dejado por el asentamiento de la



FIG. 3

tierra, cerciorándose luego de que la unión del injerto haya quedado a nivel del suelo.

Los dias con temperatura fresca son los mejores para plantar, y no es conveniente hacerlo cuando la tierra está demasiado mojada.

No debe ponerse fertilizador alguno al plantar el arbolito. Dos meses después empiécese a fertilizar, poniendo sobre la superficie alrededor del árbol, como un cuarto de kilo de cualquier buen abono químico que contenga aproximadamente las siguientes proporciones: 6 unidades de nitrógeno; 9 unidades de ácido fosfórico, y 6 unidades de potasa. Luego cuando se acerque la estación de lluvias, pónganse de 8 a 10 kilogramos de estiércol bien podrido, pues el fresco puede dañar al arbolito.



FIG. 4

IRRIGACION Y CULTIVO

Irrigación: El problema de la irrigación es muy importante en regiones donde se carece de lluvia durante los meses de verano, salvo aquellos lugares que disfrutan de lluvias abundantes durante

el invierno y cuya humedad es conservada en un suelo profundo. Para sacar el mayor provecho de un huerto y obtener la mejor calidad de fruta, es necesario resolver el problema de la irrigación antes de comenzar a plantar. Se recomienda particularmente encargar a un ingeniero la dirección de las operaciones de nivelación del suelo y establecimiento del sistema de irrigación. Es casi imposible decir con precisión el número de veces y cantidad de riego necesario para un huerto de árboles frutales, ya que esto depende de las condiciones del suelo, humedad, clima y varios otros factores, lo que hacen que cada huerto necesite más o menos riego, según sea el caso. Este punto solamente puede determinarse con el uso de un augur para tomar muestras de la tierra en varios lugares del huerto, ya que de esta manera se sabrá si la humedad de la



FIG. 5

tierra es suficiente. Recuérdese que un riego abundante es mucho mejor que varios riegos superficiales.

El dibujo de abajo ilustra la poda de un arbolito al año de haber sido plantado en el huerto. A las tres ramas principales se les han qui pales se monar des

tado todas las ramas secundarias menos dos.

PLAGAS

Primavera: En esta temporada aparece el áfido, y éstas la apariencia de hién el "Tetranychus tel

la mejor manera de combatirlo es con el uso de rocios de liquidos conteniendo nicotina y "pyrethrum," junto con un rocio de aceite fino o caseína para que la distribución sea más pareja. De vez en cuando aparecen en esta estación insectos que atacan las hojas; éstos se pueden eliminar con arseniato de plomo básico, en combinación con un rocio de aceite u otro agente esparcedor. El arseniato de plomo da buen resultado para combatir el "Carpocapsa pomonella" que ataca manzanos y perales. La primera rociada debe ser durante la desfloración del árbol, y después de eso cada 10 ó 15 días hasta que los insectos hayan cesado de volar

volar. Verano: En esta estación es cuando mayores perjuicios causa el Thripidae, comúnmente llamado Thrip. Este insecto es minúsculo y casi invisible, pero se notará su presencia en las hojas al tomar éstas la apariencia de haber sido mascadas. También el "Tetranychus telarius" daña a las hojas de los árboles frutales. Se encuentra generalmente en el revés de las hojas y hace que el árbol se deshoje prematuramente. Para combatir estas dos plagas debe usarse azufre en polyo.

debe usarse azufre en polvo.

Otoño e Invierno: Durante estas dos temporadas del año, después que hayan caído las hojas, dése un rocio "limpiador" compuesto de cal y azufre para acabar con el pulgón y enfermedades fungosas. Antes de que llegue la primavera úsese un rocio de solución "Bordeaux," para evitar las plagas que atacan al durazno, nectarina, chabacano y almendro. La mejor manera de combatir las plagas y enfermedades de sus árboles consiste en el cuidado con que los pode y en la estricta observancia de las reglas establecidas para su cultivo. Dedique todos sus esfuerzos al desarrollo fuerte y sano de sus arbolitos y no será necesario perder tiempo y dinero en curarlos.

ES FRUTALES...

Estas se han despuntado aproximadamente de la mitad a dos terceras partes de su extensión, con el fin de que el árbol sea bastante fuerte para soportar las ramas del año próximo y más tarde, la fruta. Nótese que se les quitó a las ramas principales todo brote inútil que hayan tenido durante el primer año, para así conservarles la fuerza. Esta poda de verano es muy provechosa para el árbol.

Cultivo: Son dos los objetos principales del cultivo: Eliminación de la mala hierba que absorbe la humedad del suelo, y preparación del suelo para aprovechar lo más posible e. agua de las lluvias y de la irrigación. Donde abunda el agua, la preocupación de eliminar la mala hierba no es tan importante, pues al labrar la tierra el arado las arranca y las entierra, enriqueciendo así el suelo con su contenido orgánico. En donde escasea el agua, asegúrese que no haya plantas



tanto necesitan.

LA PODA DEL ARBOL MADURO

Al llegar el árbol a su pleno desarrollo, debe podarse el centro de manera que el follaje interior quede bien ventilado y asoleado. Ya llegado a su estado de madurez, debe limitarse la poda de los almendros, duraznos y nectarinas a la simple eliminación de retoños inútiles y pequeñas ramas exteriores. Los chabacanos necesitan que se les quite cualquiera rama que no sea conforme al modelo y anualmente debe despuntarse la mitad del tamaño de las ramas exteriores. Los cerezos no necesitan poda alguna, salvo la elminación de ramas supérfluas. Los ciruelos deben podarse de la misma manera que los duraznos, despuntando un poco las ramas exteriores para ayudar al crecimiento de retoños frutales. Los manzanos y perales deben podarse cuando el follaje llegue a ser demasiado tupido.

inútiles que quiten a los árboles la humedad que

IMPORTANTE. Como fácilmente se comprenderá, es de capital importancia preparar debidamente el terreno donde vaya a efectuarse la plantación. Esto se consigue con una buena aradura, seguida de gradeos hasta que el suelo esté friable. Este trabajo deberá hacerse en el otoño y en el invierno. Nada hay más beneficioso que desintegrar también el subsuelo cuando esto pueda hacerse, facilitando así el desarrollo del sistema radicular.



FIG. 7

He aquí como debe efectuarse la poda al final del segundo año. Nótese que se han dejado dos ramas en cada una de las bifurcaciones iniciales, despuntándose éstas nada más una tercera parte. También se han dejado los vástagos, en los cuales brotará el follaje y más tarde, la fruta. En ciertos casos los vástagos crecerán en demasiada abundancia y de tamaño excesivo entonces deberán podarse y dejarlos espaciados de unos 15 a 20 cm, despuntándolos un poco.

EL CULTIVO DE LA VID

Ubicación: La vid dará buenos resultados si se planta en suelos de fácil penetración no alcalizados. Las variedades de uva para vino son muy resistentes a la sequía y se irrigan más bien con la idea de aumentar su producción que de ayudarlas a existir. Las vides de uva para mesa deben irrigarse para asegurar la abundancia de las cosechas y la calidad de la fruta. Las parras para la elaboración de vinos secos se logran mejor en climas templados; mientras que las vides de uva para mesa y elaboración de vinos dulces se logran mejor en los climas más calurosos del interior.

Espaciamiento: Se obtienen mejores resultados plantando las parras a dos metros y medio unas de las otras, en hileras espaciadas también a igual distancia. Por cada 25 hileras omítase una parra que sirva de vereda. Al plantarse vides de uvas para pasa, déjense 4 metros entre las hileras para facilitar la desecación en el terreno.

Preparativos para la plantación: Al recibirse las vides de los viveros, desempáquense cuidadosamente y colóquense las raíces en un surco, cubriéndolas de tierra húmeda. Antes de plantar, pódense de la manera siguiente; Córtense todas las raicillas secundarias, exceptuando las que crecen en la base de las vides. Después, acórtense todas la raíces que parten de la base, dejándolas de 5 a 7.5 cm de largo. Luego pódese la parte superior de la cepa, no dejándole más que un sarmiento con una o dos yemas. Ahora, pónganse las plantas en unas cubetas con un poco de agua en el fondo, para que no se sequen las raíces. Tanto al sacarse las vides del surco para podarlas, como al recogerse de las cubetas para plantarse, téngase cuidado de manejarlas una por una según se vaya efectuando la operación, para no exponer las raíces a los efectos del sol o del aire.

Plantación: Háganse los hoyos de un diámetro cuando menos 5 cm más grande de lo requerido, y de una profundidad suficiente para que el cuello de la vid, o sea esa especie de nudo de donde parten los sarmientos en la parte superior de la cepa, quede al nivel del

suelo. Llénese el hoyo usando la tierra de la capa superior, (previamente separada para

el caso), para cubrir las raíces, y la del subsuelo para acabar de llenar. Débese regar inmediatamente para asentar la tierra alrededor de las raíces.

En general, debe seguirse el procedimiento que indicamos en la parte relativa de las instrucciónes referentes a los frutales. Viértanse unos veinte litros de agua, la primera vez y unos 8 la segunda.

Crecimiento y poda: Para que la copa no se forme demasiado cerca del suelo, se le pondrá a cada vid una estaca de unos 30 cm de alto sobre el nivel del suelo. Al crecer la parra, átese ésta a

la estaca con cordón fuerte. Después de la primera temporada del desarrollo, la estaca de las parras de uva para mesa debe reemplazarse con un poste de dos metros de largo; pero, para la uva vinera, la estaca más pequeña será suficiente, como también para las variedades de copa baja. Igualmente, después de ese tiempo, se les podará una tercera parte de la vegetación de la parte superior. Este acortamiento de las cepas hace que se vuelvan más gruesas, y, como resultado de haberlas atado a la estaca, les saldrá un número de sarmientos derechos. En el invierno siguiente se elegirán los sarmientos más resistentes, cortando los otros. Si los sarmientos no son suficientemente fuertes, déjeseles dos yemas solamente.

Durante el segundo año, déjense crecer ramas laterales bien espaciadas, empezando, a 25 cm



Una vid Moscatel de dos años de edad, con los ramos fructiferos debidamente distribuidos a lo largo del tallo.

del nivel del suelo en las parras de uva para vino, y 50 cm para la uva de mesa. Al cabo de esta temporada, despúntense estas ramas laterales de modo que nada más les queden dos yemas, con excepción de la variedad Thompson Seedless, a la que puede ya ponerse su enrejado. Cada invierno débense despuntar las ramas laterales hasta dejar solamente dos o tres yemas, con excepción de esta última variedad, la cual no produce sino hasta el segundo año, en tanto que las demás dan uvas desde el primer año después de plantadas.

No puede exagerarse la importancia que tiene la poda de la vid; baste decir que esta operación determina, en gran parte, el vigor y tiempo de vida de las plantas; cantidad y calidad de la uva, etc.

Como hay muchas clases de poda, el viticultor deberá escoger aquella que más convenga a su plantación de acuerdo con el clima de la zona, fertilidad del suelo, clase de uva, (para mesa, vino, pasa); variedad del arbusto, etc. En climas semi-tropicales,—apropiados para el cultivo de uvas para mesa,—conviene formar a la planta su emparrado, ya que en estos medios se desarrolla exuberantemente, haciendo la poda de formación desde un principio de acuerdo con la finalidad que se persigue.

Los viticultores en grande escala deberán estudiar de una manera especial este problema de la poda y adiestrar a sus podadores debidamente. Pódese de Diciembre a Febrero.

Riego y Cultivo: No deben regarse las parras excesivamente, porque resultará la uva aguada y sin sabor. Generalmente no necesitan más de tres riegos abundantes durante el verano. El suelo no debe endurecerse y no debe haber hierba mala en el viñedo. Cultivando las parras asiduamente se obtendrán plantas vigorosas y cosechas abundantes.

Fertilización: El estiércol de vaca, bien podrido, es un abono de contenido muy rico y excelente para el viñedo. Al decaer la producción del viñedo, aplíquese el abono, de preferencia durante el invierno, a razón de diez toneladas por acre, (4,000 metros cuadrados).

ARBOLES FRUTES Y VIDES "Calidad Roeding"



Conviene Comprar Directamente del Cultivador



Si Ud. desea obtener los mejores resultados en su huerto o viñedo, le conviene comprar directamente del cultivador. A la izquierda se ve una de nuestras propiedades donde cultivamos árboles frutales "Calidad Roeding," con un sistema de raíces sumamente largas. La experiencia de 84 años de la cual gozamos, es pasada al comprador en las ventajas de . . árboles más fuertes, mejor fruta, mayor cosecha.

ORDEN APROXIMADO EN QUE MADURAN LAS FRUTAS

PRIMAVERA HASTA VERANO

CEREZAS
Black Tartarian
Bing
English Morello
Royal Anne

DURAZNOS PRISCOS

Alexander Fisher

CIRUELAS Beauty

PRINCIPIOS HASTA MEDIADOS DE VERANO

MANZANAS Red June White Astrachan

ALBARICOQUES

Royal Blenheim Moorpark Tilton

NECTARINAS Gold Mine Gower

DURAZNOS PRISCOS

Nectar
Babcock
Early Elberta
Strawberry Freestone

CIRUELAS Climax Santa Rosa Wickson

DE A MEDIADOS HASTA FINES DE VERANO MANZANAS Red Gravenstein DURAZNOS PRISCOS

Elberta
Fay Elberta
Muir
J. H. Hale
Rio Oso Gem
Lovell
Salway

DURAZNOS DE HUESO PEGADO Peak Seller's Orange

Sims Halford No. 2 Strawberry Cling Sullivan

PERAS
Bartlett
Seckel
Beurre Hardy

CIRUELAS
Duarte
Satsuma
Late Tragedy
President

President
CIRUELAS PARA PASA

Sugar French Improved Coates 1418 Burton Imperial

OTOÑO

MANZANAS

Yellow Belleflower Crimson Gold Jonathan Etters Gold Red Delicious Yellow Delicious Jonwin Red McIntosh Pink Pearl Winter Banana W. Winter Pearmain Humboldt Crab Alaska Yellow Newtown Pippin

NECTARINA Victoria DURAZNOS PRISCOS Fidler Miller's Late

PERAS

Doyenne du Comice Beurre d'Anjou Dana's Hovey Winter Nelis

TESTIMONIO:

"Estoy altamente agradecido por el envío de mi pedido de vides y manzanos de su muy acreditada casa, los cuales llegaron en magníficas condiciones y están ya hoy prosperando con lindos renuevos que prometen una vida sana y vigorosa."

E. F. F.—Colombia.



EL ALCORNOQUE

QUERCUS SUBER . . . EL ALCORNOQUE

Un árbol útil de hermosura excepcional, procedente de la parte sud de Europa. Es árbol de hojas persistentes que tanto contribuye a embellecer el paisaje. Al mismo tiempo rinde grandes utilidades, pues como el nombre lo indica, provée la corteza con la cual se hace el corcho. Bonito árbol de adorno para parques y jardines, plantado en hileras, en grupos o aislado. Se da bien en cualquier suelo y crece rápidamente. Plante el alcornoque donde desée sombra y belleza; si en hileras, a 9 metros más o menos, el uno del otro. Estamos en condiciones para despachar estos árboles en macetas de 1 galón de capacidad a razón de \$1.00 cada uno; 10-24, .90; 25 ó más .80 cada uno.

Para una selección completa de árboles para sombra, o sean árboles ornamentales de hojas caedizas, sírvase pedirnos informes sobre lo que necesite y con gusto se los proporcionaremos.

LOS ALMENDROS "Calidad Roeding"

rinden grandes utilidades

Precios de Almendros injertados sobre Patron de Durazno.

Cantidad	1 a 9	10 a 49	50 a 299	300 o más
4 a 6 pies	1.00	.90	.70	.65
3 a 4 pies	.90	.85	.65	.60
2 a 3 pies	.80	.75	.60	.55

Almendros sobre patrón de almendro ágrio valen 10c más de los precios arriba citados en pedidos de 50 o más.

Drakes Seedling: La nuez es mediana y la cáscara medio blanda; la almendra llena y de buen sabor. Excelente para la polinación de otras variedades.

I. X. L.: Arbol fuerte, nuez grande de cáscara blanda y de almendra muy dulce y tierna. Su producción no es abundante, pero la calidad de la fruta es insuperable.

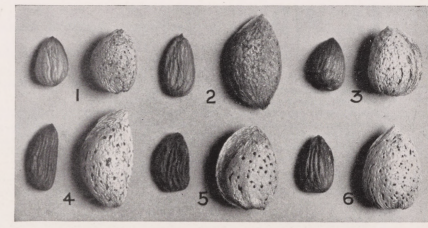
Jordanolo: Nueva variedad recién presentada, parecida al Ne Plus Ultra, pero con nuez más suave. Debe ser plantada con Ne Plus Ultra para intercambio de polen.

Ne Plus Ultra: Varidad de cáscara blanda que ha logrado éxito notable. Nuez grande y alargada con almendra grande y de calidad superior. El árbol es sumamente vigoroso y productivo, y da excelentes resultados en el intercambio del polen con Nonpareil.

Nonpareil: Esta es la almendra de más importancia comercial. Cada plantación debe incluir por lo menos 50% de árboles de esta variedad. De cáscara delgada, almendra rellena y sabor excelente.

Peerless: Variedad de cáscara dura; nuez grande y bien formada. Se produce en climas calurosos. Poliniza bien al Nonpareil.

Mission (Texas Prolific): La cáscara dura contiene una almendra pequeña y redonda por la cual tiene predilección el fabricante de confecciones. Las cosechas son abundantes y regulares. También se usa junto con la variedad Nonpareil.



I. Drake's Seedling 4. Ne Plus Ultra

2. Nonpareil

Mission
 Peerless

PRECIOS POR CANTIDAD . .

VEASE LA PAGINA 18 PARA PRECIOS DE ARBOLES FRUTALES POR CANTIDAD.

IMPORTANTE: Para computar el precio por cantidad, se debe contar separadamente los árboles de nogales (excepto los almendros), los árboles de fruta cítrica, fruta sub-tropical, vides y bayas. No deben incluirse las fresas con otras bayas para determinar el precio por cantidad.

EL NOGAL INGLES

El nogal prefiere un suelo profundo y de fácil penetración. Débese irrigar durante los primeros cuatro o cinco años de vida hasta que quede bien formado su sistema radicular. No menos de 12 metros de distancia debe haber entre cada árbol, teniendo cuidado de no plantar el arbolito a demasiada profundidad, pues la unión del injerto debe quedar de 7 a 10 cm sobre el nivel del suelo.

VARIEDADES:

Eureka: Nueces grandes, alargadas, de cáscara delgada. Se prestan bien al embarque. El árbol es grande y suma-

Se prestan bien al embarque. El arbol es grande y sumamente vigoroso.

Franquette: Echa las hojas y flores más tarde que las demás variedades y es por lo tanto muy útil en las localidades propensas a las heladas tardías. Nueces muy grandes, largas y puntiagudas; nuez llena, dulce y rica.

Payne Seedling: Su éxito es debido a que esta variedad empieza a producir nueces años antes que los demás no-

gales. Los árboles no son tan grandes como los dos precedentes, pero nunca dejan de producir abundante-

Precios de Nogales injertados en patrón de Royal Rootstock

Cantidad	1 a 9	10 a 49	50 o más
6 a 8 pies	\$3.50	\$3.25	\$3.00
4 a 6 pies	3.00	2.75	2.50
3 a 4 pies	2.50	2.25	2.00
2 a 3 pies	2.00	1.75	1.50
Descion J. M 1 . 600 11		, .	

10 a 49 50 a 299 300 o más \$.90 \$.70 \$.65 .85 .65 .60 Cantidad 1 a 9 \$1.00 los precios están sujetos a cambio sin previo aviso.

EL OLIVO . . .

El Olivo crece en casi todas las regiones, pero de preferencia en lugares con climas muy calurosos. Es el frutal más tolerante de suelos alcalizados, y crece en suelos áridos y estériles mejor que cualquier, otro frutal. Teniendo el Olivo muy larga vida y fructificación abundante, constituye una magnifica fuente de ingresos, ya que el precio del aceite y la aceituna siem-pre es elevado.

PRECIOS DEL OLIVO

Calibre 1 a 9 10 a 49 500 o más $\frac{3}{8}$ a $\frac{1}{2}$ pulgada....\$2.25 \$2.00 \$1.85

Todos los precios están sujetos a cambio sin previo aviso.

VARIEDADES:

Manzanillo: Produce abundantes cosechas de aceitunas de tamaño mediano, que pueden destinarse tanto para conservar en salmuera como para hacer aceite.

Mission: Este es un olivo famoso que data de los tiempos de los Rev. Padres Misioneros de California. Las cosechas de aceituna de esta variedad se destinan para hacer aceite.

Sevillano: Esta magnifica variedad rinde buenas cosechas de aceituna de gran tamaño, que se destinan para conservar en salmuera.

EL NISPERO (Persimmon)

El cultivo y explotación de este delicioso fruto ofrece grandes oportunidades. El árbol produce bien en una gran variedad de condiciones climáticas y composición de suelo, siendo también inmune a las plagas y enfermedades. Los árboles se plantan y podan de la misma manera que

los otros frutales de hoja caediza. Una vez desarrollados los árboles no se necesita podarlos, salvo la eliminación de ramas inútiles.

PRECIOS DEL NISPERO

3	a	4	pies\$3.00	١
2	a	3	pies\$2.00	

Hachiva: La variedad principal comercial. Fruta muy grande, de forma cónica. La pulpa es anaranjada, rica y dulce, y la piel tiene un color rojo oscuro-anaranjado. Generalmente no tiene semilla; de muy buen sabor y de gran rendimiento. Arbol muy vistoso en el otoño.



BOYSENBERRY: LA MEJOR MORA HASTA AHORA CONOCIDA

BAYAS

Plantas de Fruta Menuda

PRECIOS.....35c c/u; 12 por \$2.50

BOYSENBERRIES

De todas las bayas que tenemos en existencia ésta es la más grande y la que más éxito ha logrado. La fruta tiene muy pocas semillas y un sabor tan delicioso que deleita a toda persona que la prueba. Las plantas vigorosas producen en abundancia y su temporada es muy extensa, empezando al acabarse la Youngberry.

LA ZARZAMORA

Cory Thornless: Las varas de esta variedad son completamente lisas, facilitando la recolección de la fruta, la cual es grande, agradable y casi sin semilla. 50c; 12 por \$3.50.

LA GROSELLA PERFECTION

Vívidamente roja, se produce en abundancia de una planta fuerte y vigorosa que prospera en todas partes. \$.50 c/u; 12 por \$3.50.

LA FRESA

Precios... ...12 por 60c; 100 por \$4.00 Banner: Produce fresas de buen tamaño y de un rojo obscuro durante larga temporada.

Sierra: Recomendado para valles interiores. Plantas muy productivas; fresas deliciosas.

LA FRAMBUESA

Cuthbert: Frambuesa de color rojo obscuro de calidad excelente y bien acogida en todas partes. 35c c/u: 12 por \$2.00.

Willamette Everbearing: Roja. Planta vigorosa y productiva durante larga temporada. 35c c/u; 12 por \$2.50.

Cumberland Black Cap: La frambuesa negra de más importancia. Calidad excelente y de muy buena apariencia. Los precios de Cumberland Black Cap son iguales a los de la zarzamora. 35c c/u; 12 por \$2.50.

LA VID... produce fruta exquisita y saludable, delicia del huerto casero, y fuente de ingresos

En todas partes del mundo se consumen cantidades enormes de uva, ya que esta fruta biblica sigue siendo sumamente popular, tanto por sus cualidades de fruta fresca como por las varias bebidas que de ella se elaboran. Por eso no es de extrañar que la vid se halle en todas partes. Durante más de cincuenta años la California Nursery Company ha surtido a sus clientes hispano-americanos parras de calidad insuperable.

PRECIOS DE LAS PARRAS

(Variedades para Mesa y para Vino) 10 a 50 a 100 a 300 1 a 9 49 99 299 o más

VARIEDADES PARA MESA:

Black Hamburg: Esta vid se adapta muy bien a condiciones climáticas adversas, y produce truta excelente para la mesa. La uva negra es grande y oblonga, y se da en racimos grandes y compactos. Madura en Septiembre.

Black Malvoise: Para vigorosa y de produccion abundante. Fruta negra, grande y ovalada. Madura en Agosto.

Black Monukka: Uva sin semilla, muy buena para comer y también para elaboración de pasas de alta calidad. La fruta es de tamaño mediano, color oscuro y forma ovalada. Agosto.

Black Muscat: Uvas grandes, redondas y negras; racimos medianos, sueltos. Sabor similar a la Muscat de Alejandría. Agosto-Septiembre. Precios: iguales a los de las Variedades Americanas.

Cornichon: La uva es negra-morada, grande, alargada y muy vistosa. La parra se cubre de flores. Es buena para el transporte. Octubre.

Emperor: Fruta muy grande, color rojo oscuro. Su propensión a conservarse bien le ha valido un cultivo muy extenso para el consumo durante el final del Otoño. Octubre.

Flame Tokay: Nuestra más bella uva roja. Fruta grande, alargada; la pulpa es firme, jugosa y dulce. De producción abundante. Septiembre.

Málaga: Variedad blanca de importancia para el embarque. De sabor delicioso, tamaño grande, forma ovalada y pulpa firme y jugosa. Agosto.

Maravilla de Málaga: Uva de alta calidad, color rojo subido; pulpa firme. Agosto.

Muscat de Alejandría: Racimos grandes, largos y sueltos; uvas grandes, ligeramente ovaladas, color ambarino pálido cuando maduras; carne firme, sumamente dulce y rica. Una de las variedades que más se prestan para hacer pasas, sirviendo también para elaborar vino. Septiembre.

Rish Baba: Uva color ámbar claro; pulpa firme y de sabor delicioso. Se presta especialmente para el embarque. Septiembre.

Pearl of Csaba: Muy tempranera. Uvas de tamaño mediano, de color ámbar y con sabor de moscatel. Julio. Precios: iguales a los de las Variedades Americanas.

Ribier: Es ésta una uva notable por su gran tamaño y color negro. Es cultivada especialmente para mercados alejados. La fruta inmensa y redonda se da en bellos racimos. Septiembre

Rosa del Perú (Black Prince): La parra vigorosa produce grandes racimos de uvas grandes, moradas y redondas; de muy fina calidad. Sus admiradores la llaman "uva de todo uso." Septiembre.

Thompson Seedless: Probablemente es ésta la uva mejor conocida, pues en forma de pasas tiene uso universal. Es generalmente la primera en llegar al mercado de fruta fresca. Para ilustraciones de Thompson Seedless, Flame Tokay y Ribier, véase la próxima página.

De color amarillo verdoso, la fruta alargada y de tamaño pequeño, se da en racimos largos y puntiagudos. Es dulce, jugosa y enteramente sin semilla. Agosto.

VARIEDADES PARA VINO:

Alicante Bouchet: Uva negra, cultivada extensamente por su jugo colorado. La fruta es redonda, tamaño mediano, firme y de piel resistente. Septiembre.

Carignane: Uva negra que ha logrado gran éxito por su calidad excelente. La fruta es mediana, redonda y de piel resistente y jugo muy dulce. Produce abundantes cosechas, y se adapta a varias condiciones climáticas y de suelo. Septiembre.

Golden Chasselas: Una de las variedades blancas de más importancia en la elaboración de vinos. La parra es vigorosa y produce grandes cantidades de uva. Septiembre.

Grenache: La uva negra para vino de gran rendimiento que produce esta vid, se distingue por su resistente calidad. Variedad ampliamente cultivada en California.

Mission: Una uva negra muy buena para usos generales. Vinos excelentes se elaboran de ella, y también es fruta de calidad regular para la mesa. Septiembre.

Zinfandel: La variedad de uva negra famosa por el excelente vino tinto que con ella se elabora. La fruta es más bien pequeña, redonda, piel delgada y jugosa. Se da en racimos bien llenos y sus cosechas son abundantes. Septiembre.

VARIEDADES AMERICANAS:

Estas variedades se han desarrollado para cultivarse en aquellos casos en que las variedades Europeas no dan tan buenos resultados. Son propicias para plantar en climas frescos y en regiones que disfrutan de lluvias de verano.

PRECIOS DE LAS VARIEDADES AMERICANAS

Todos los precios están sujetos a cambio sin previo aviso.

Catawba: Una de las mejores uvas Americanas. La fruta es mediana, redonda y de un colorado cobrizo. Septiembre.

Concord: Universalmente conocida. La fruta es redonda y de pulpa firme, de color azul negro, formando racimos medianos. La parra produce abundantes cosechas. Agosto.

Isabella: Esta uva tiene gran demanda por su dulce sabor y olor de almizcle. La fruta es ovalada, color azul muy oscuro, y muy vistosa. Muy apreciada para la sobremesa. Septiembre.

Niagara: La mejor calidad de uva blanca americana.

Pierce (Isabella Regia, California Concord): Uva muy grande, color azul muy oscuro, de buena apariencia y muy aromática. La pulpa es jugosa y dulce. La parra produce en abundancia, y tiene buena acogida en el mercado. Sentiembre

RAICES RESISTENTES A LA FILOXERA

Al saber de la existencia de la filoxera en el terreno donde va a plantarse un viñedo, o si se sabe que esta plaga existe en los alrededores, es necesario plantar parras de raíz resistente al insecto. A continuación figuran las variedades que más resistencia tienen, siendo cada una adaptable a diferentes condiciones de suelo y clima. Parras de producción rápida pueden plantarse en el viñedo por medio de

estas raíces, injertándoles variedades frutales tan pronto como estén bastante fuertes para mantener un plantón.

PRECIOS DE RAICES RESISTENTES A LA FILOXERA

Todos los precios están sujetos a cambio sin previo aviso.

Rupestris St. George: Es ésta una de las variedades resistentes más viejas y mejor conocidas. Se usa como patrón para un gran número de vides y bajo diferentes condiciones de suelo y clima. Fuerte, de rápido crecimiento, y de fácil adaptación al injerto. Plantada en suelos profundos se obtienen los mejores resultados.

Solonis X Othello 1613: Innovación del Departamento de Agricultura de los Estados Unidos. Se han hecho ensayos con la mayoría de las variedades de uva comercial, obteniéndose resultados muy satisfactorios. Esta raíz parece adaptarse a más variadas condiciones climáticas y calidades de suelo que la antes citada; es fácil de injertar y de crecimiento vigoroso.

● LA NUEVA VID "CARDINAL" ●

(illustrada en la portada)
LA INNOVACION MAS IMPORTANTE
EN UVAS DE MESA
en muchos años.

Tenemos verdadero placer en presentar, por primera vez, la admirable vid "Cardinal" a nuestros numerosos amigos y favorecedores en los paises latino-americanos. La misma ha sido el objeto de gran éxito como uva de mesa "por excelencia" en los mercados de uvas en los Etados Unidos durante 1947 y 1948, pues ha obtenido los precios más altos entre todas las variedades de uvas que se ofrecieron, siendo por lo tanto de mucho interés a los cultivadores de uvas deseosos de lograr el máximo beneficio de sus viñedos.

He aquí algunas de sus característivas más notables:

*Madura aproximadamente tres semanas antes que la Thompson Sin Semillas y cuatro semanas antes que la "Red Malaga." *Produce uvas grandes de un rico color rojo

*Las uvas son de excelente calidad con cierto sabor del Moscatel.

*El contenido de azúcar es especialmente alto, o sea un promedio del 24%.

*Las uvas contienen pocas semillas, ordinariamente no más de dos.

*Las uvas son firmes y por lo tanto pueden transportarse fácilmente.

La "Cardinal" fué desarrollada por el Sr. Elmer Snyder de la División de Experimentación del Ministerio de Agricultura de los Estados Unidos en la estación de Fresno, California. Se trata de un cruce entre la "Ribier" y "Flame Tokay" y combina las buenas cualidades de ambas variedades. Los botones se forman tarde, pero las flores se abren temprano. Produce tantos racimos de frutas que es necesario entresacarlas para obtener uvas de tamaño y calidad superiores.

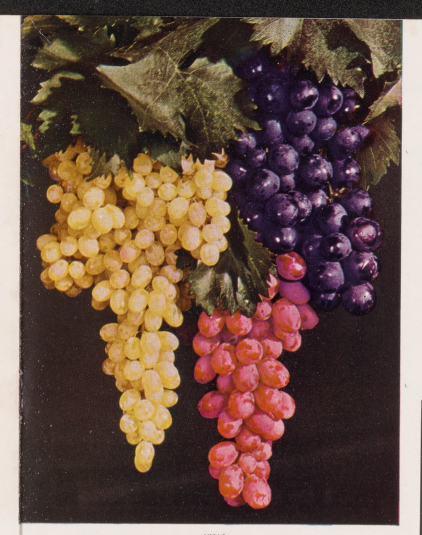
PRECIOS DE LA VID "CARDINAL"

BARBA	ID	OS:	Ca	lida	d #1	Calidad #	1
En ped	id	os de:	(extr	a vi	gorosa)	(regular)	
1	a	10		31.50	c.u.		
		49					
50	a	299		1.25	c.u.		
300	0	más		1.00	c.u.	\$0.80 c.u.	

SARMIENTOS: de 16 pulgadas, de calibre pesado, en ATADOS DE 100:
En pedidos de:

in pedid	os de:		
10 a	99	 30.50 c.u.	
100 a	500	 0.40 c.u.	
600 a	1000	 0.35 c.u.	
1100 a	2500	 0.30 c.u.	
2600 o	más	0.25 c.11.	

En vista de la gran demanda por esta nueva variedad, conviene que su pedido nos llegue cuanto antes.



THOMPSON SEEDLESS

UVAS FLAME TOKAY

RIBIER

PRECIOS DE ARBOLES FRUTALES CITRICOS

1 a 9 10 a 49 50 o más Calibre ½" a 5%" \$5.00 \$4.75 \$4.50

Todos los precios están sujetos a cambio sin previo aviso.

VARIEDADES:

Naranja Washington Navel: La naranja bien conocida y acogida en todos los mercados del mundo. La fruta es grande, hermosa, sin semilla, y no ha sido aún superada. Madura de Noviembre a Marzo.

Naranja Valencia Tardía: La naranja de verano, que empieza a madurar al terminar la Washington Navel. Mediana a grande y

oblonga; pulpa deliciosa y de mucho jugo; producción consistentemente abundante. Marzo a Agosto.

Limón Eureka. El limón de importancia para uso comercial y casero. La fruta es de buen tamaño y de la más alta calidad; jugosa y con muy pocas semillas. El árbol florece y produce fruta todo el año. La mayoría de la cosecha madura en la primavera y verano.

Limón Meyer: Llamado algunas veces "Limonero Chino enano," este árbol tiene tantos usos que se le ve en muchas partes. Muy decorativo en macetas colocadas en terrazas o patios. Plantados apretadamente forman un seto vivo sumamente vistoso, sin exceder de proporciones medianas. Florece y produce fruta durante todo el año.

Toronjo Marsh Seedless: Es éste el toronjo más bien conocido y el mejor. La fruta es muy grande, sin semilla, sumamente jugosa y de magnífico sabor.

Arboles Frutales CITRICOS

Hermosos Arboles de Ornato, a la vez que Frutales Son Nuestros Naranjos, Toronjos y Limoneros



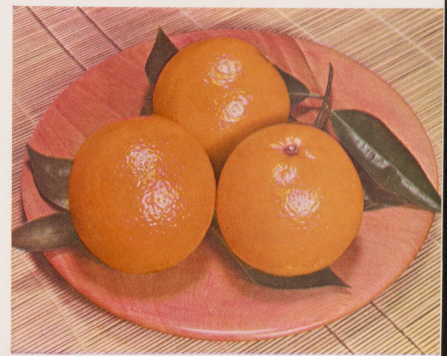
EN LA PAGINA
14 APARECE
DETALLE DE
LAS FECHAS
APROXIMADAS
EN QUE
MADURAN
LAS FRUTAS.

Nuestros naranjos, toronjos y limoneros son retoños de árboles que han llamado mucho la atención por la calidad de su fruta y abundante producción. Para la exportación, recomendamos se hagan los embarques con las raíces desnudas y las copas deshojadas, disminuyendo así el peso de cada árbol, ya empacado, en unos 2.2 kilos. Tenemos mucha experiencia en hacer em-

barques de esta manera, y con el método de empaque que hemos perfeccionado, llegan las raíces a su destino bien húmedas. Al poco tiempo de plantarse los árboles en el huerto echarán hojas y reanudarán su desarrollo normal.

Deben plantarse estos árboles a una distancia de 7 a 8 metros, generalmente en cuadros. La unión del injerto, contrario a lo que recomendamos para los frutales de hoja caediza, debe quedar a unos 5 cm sobre el nivel del suelo. Frecuente irrigación y cultivo esmerado son dos elementos indispensables para el bienestar de estos frutales. Se requiere el uso sistemático de abonos nitrógenos para obtener los mejores resultados.

TODOS NUESTROS PRECIOS SON EN DOLARES NORTE AMERICANOS



NARANJA "WASHINGTON NAVEL"



TORONJO "MARSH SEEDLESS"



LIMON "EUREKA"

LOS DURAZNOS "Calidad Roeding" SON FAMOSOS

Los duraznos y las nectarinas son muy famosos por su larga temporada de producción. El durazno produce bien bajo diferentes condiciones climatológicas al igual que de terreno, porque su floración se lleva a cabo más tarde que otros árboles frutales y no es perjudicado por las heladas de Enero y Febrero. Este árbol se cubre de fruta a una edad temprana y da abundantemente durante todos los años de su vida. La tierra arenosa es preferible, pero también se obtienen buenos resultados en terrenos de difícil penetración siempre y cuando se evite el estancamiento de agua. Los veranos calurosos hacen la fruta de mejor calidad.

El durazno no llega a las proporciones de otros árboles frutales, así que puede ser menor la distancia entre cada árbol. Generalmente el espaciamiento es de 6 a 7 metros, unos de los otros. Estos árboles requieren suficiente humedad durante el verano y no deben plantarse en lugares que carecen de facilidades de irrigación.

PRECIOS DE LOS DURAZNOS PRISCOS, DE LOS DURAZNOS DE HUESO PEGADO, Y DE LAS NECTARINAS, INJERTADOS SOBRE PATRON DE DURAZNO, ARBOLES DE UN Año:

C	an	tic	dad	1 a 9	10 a 49	50 a 299	300 o más
4	a	6	pies\$	1.00	.90	.70	.65
3	a	4	pies	.90	.85	.65	.60
2	a	3	pies	.80	.75	.60	.55

Todos los precios están sujetos a cambio sin previo aviso.

Fisher, .20 más; Nectar, .20 más; Rio Oso Gem, .10 más; por el motivo de que son de

ARBOLES FRUTALES . . . Precios Por Cantidad:

Al pedir de 1 a 49 árboles se aplicarán los precios especificados. Asimismo si se trata de un pedido de 50 o más árboles, se aplicarán los precios correspondientes siempre y cuando no se ordenen menos de 10 de una sola variedad; de otra manera regirá el precio correspondiente a la cantidad de 10 a 49.

Los nogales deben ser contados separadamente (excepto los almendros); también los árboles de fruta cítrica, fruta sub-tropical, vides y bayas. No deben incluirse las fresas con otras bayas para computar el precio por cantidad.



Alexander: Una de las variedades comerciales que maduran más temprano. Fruta mediana, de pulpa blanca y piel agradable.



DURAZNO "RIO OSO GEM"

Babcock: Una innovación en materia de duraznos; se adapta especialmente a aquellas regiones que carecen de heladas durante el invierno. El árbol produce en gran abundancia; la pulpa es blanca, dulce y jugosa, teniendo el color bien marcado.

Elberta: El durazno Elberta es de fama internacional, y la fruta es buena para comer fresca, envasada o seca. La fruta es grande, amarilla, y la pulpa, también de color amarillo, es de calidad indudablemente superior. El árbol es fuerte, vigoroso y produce abundantemente.

Early Elberta: Las características de este durazno son las mismas que las del Elberta, salvo que madura 3 ó 4 semanas antes que él.

Fay Elberta: Madura unos días después que su progenitor. La fruta es idéntica a la del Elberta, salvo que tiene mejor sabor.

Fidler: Una nueva variedad de durazno tardío, que madura a fines de Septiembre o principios de Octubre.

FISHER: (Patente No. 233). El tamaño notable de este durazno, su forma redonda y buen sabor y apariencia, hacen que sea muy apreciado. La fruta es buena para comer fresca, envasada o seca. El Fisher es, además, ideal para el embarque, y el árbol es de producción abundante y temprana. Vale 20 centavos más por ser patentada.



DURAZNO "ELBERTA"

* RIO OSO GEM . . .

(Patente No. 84)

Este nuevo y delicioso durazno madura poco después del J. H. Hale, y es muy parecido a éste, salvo que la fruta es siempre de tamaño más grande, y la pulpa es de calidad superior. La distribución de la fruta en el árbol es excepcional y madura gradualmente, de modo que es posible cosecharla durante un período de tiempo más largo. La fruta está sombreada de rojo y es verdaderamente bella. Lo recomendamos altamente,

VALE 10 CENTAVOS MAS POR SER PATENTADA

J. H. Hale: Variedad de prisco amarillo muy popular. Madura después del Elberta y es de tamaño grande, redondo, y de muy buena apariencia. La pulpa amarilla es de fina textura, jugosa, y un poco roja alrededor del hueso.

Lovell: Llamado "durazno de tres usos," pues lo mismo se presta para el embarque, la desecación, o el envase. Una de las características de este árbol es su abundante y fina producción.

Miller's Late: El durazno más tardío, de tamaño mediano y pulpa amarilla, de calidad regular. Se recomienda para regiones de veranos largos y calurosos; no para las costas o climas templados.

En todos los países latino-americanos se consumen exquisitos frutos producidos por los árboles y plantas frutales que exportamos a esas naciones.

DURAZNOS PRISCOS

—Continuación

Muir: El durazno que mejor se presta para la desecación. Este durazno contiene más azúcar que cualquier otra variedad. Fruta grande con pulpa amarilla hasta el hueso.

NECTAR (Patente No. 86): Este magnífico durazno se distingue por su delicioso sabor, aroma, gran tamaño y bella apariencia. El árbol produce temprana y abundante cosecha. Vale .20 más por ser patentada.

Salway: Durazno de primera calidad, último en madurarse. Fruta grande, de pulpa amarilla, fina y jugosa. Arboles fuertes y productivos.

Strawberry Freestone: Prisco tempranero que gusta por su pulpa blanca surcada de rojo, de sabor excelente, dulce y jugoso.



Duraznos "Calidad Roeding" creciendo en Durango, México.

DURAZNOS



de Hueso Pegado Para Envasar

VARIEDADES:

Halford No. 2: Durazno de reciente creación y primera calidad. Su abundante producción y tamaño grandele han dado buen éxito entre los cultivadores de huertos y en las fábricas de conservas.

Peak: Amarillo, parecido al Paloro, pero madura poco después de éste.

Seller's Orange: Siempre bien acogido por el cultivador de huertos, por su tamaño más grande que lo ordinario y la pulpa amarilla, de calidad excelente.

Sims: Es recomendado para aquellas regiones que carecen de heladas durante el verano. La fruta amarilla es de buen tamaño y calidad. Los árboles producen abundantemente.

Strawberry Cling: Fruta de gran belleza pulpa blanca surcada de rojo, de buen tamaño. Es usado particularmente para las conservas. SULLIVAN

Hace algunos años, por primera vez, ofrecimos al mercado este durazno para reemplazar el de la variedad Phillips. El duraznero Sullivan es consistente en su producción abundante, vigoroso y resistente a las enfermedades y plagas. La pulpa amarilla es sumamente atractiva y deliciosa y es muy buena para envasar. La fruta está de tal modo distribuida en el árbol que madura poco a poco, por lo que no es necesario cosecharla toda a un tiempo. Aunque no se desembaracen las ramas de fruta excesiva, ésta llega a obtener tamaño igual al de otros duraznos grandes. El durazno Sullivan es el último de las variedades de pulpa amarilla en madurar, y por eso aumentará la temporada productiva de su huerto.

LA NECTARINA . . .

Contrario a la creencia popular, la nectarina no es cruce de ciruelo y durazno, sino un durazno de piel lisa. Tiene un sabor muy distinto, llamado "saborcillo de Nectarina." También el aroma es muy diferente al del durazno. La nectarina produce bien en lugares indicados como propicios para el cultivo del durazno, y las instrucciones que a éste se refieren también se aplican a la nectarina.

VARIEDADES:

Garden State (Pat. No. 92): Nectarina de hueso suelto y pulpa amarilla, de excepcional calidad. Vale 10 centavos más por ser patentada.

Gold Mine: De tamaño grande, madura temprano y es de calidad excelente. Muy buena para comer y envasar.

Gower: La variedad mejor conocida por su pulpa blanca y fácil adaptación a las condiciones de embarque. La fruta madura poco después de Gold Mine, y es de tamaño grande, hueso suelto, y de magnífico sabor. Resulta bien en los valles interiores.

Quetta: De calidad superior para el embarque. De gran tamaño de muy buena apariencia, pues su color es muy vívido. La pulpa es fina y firme.

Stanwick: La nectarina de más importancia comercial, pues es buena para comer fresca, secada, envasada. Esta variedad es muy grande, de hueso suelto, pulpa blanca y piel suave. Es considerada como la variedad más útil.

Victoria: La variedad más tardía; hueso suelto, pulpa blanca, piel de color rojo oscuro. También se presta para los tres usos.

NUESTRO DEPARTAMENTO DE EXPORTACION ATIENDE A NUESTRA CLIENTELA CON TODA PRONTITUD, ESMERO Y CORTESIA.



NECTARINA "STANWICK"

EL ALBARICO QUERO

se presta para muchos usos

Estos árboles frutales se adaptan a los valles calurosos del interior, o a las regiones costeñas que carecen de heladas de primavera. Como despierta muy temprano de su reposo invernal, las temperaturas bajas perjudican mucho al árbol.

Los árboles deben ser plantados de 7 a 9 metros de distancia unos de otros. Nuestros albaricoqueros son injertados sobre patrón de durazno, chabacano o de ciruelo silvestre. La raíz de este útimo es preferible en tierras de dificil penetración; la raíz de durazno es práctica en tierras permeables que sean irrigables. Los árboles injertados sobre esta última raíz se cubren de fruta a edad más temprana que los demás.

VARIEDADES:

Blenheim: Fruta grande y bien formada; llama la atención por su buen colorido y calidad excelente. Se presta lo mismo para el envase y desecación como para el mercado de fruta fresca. Una de las variedades de abundante producción año tras año. Sobre patrón de durazno o ciruelo.

Moorpark: Este chabacano es considerado como el de mejor sabor y de tamaño un poco mayor que los demás. Forma redonda y coloración bien marcada. De producción escasa en regiones calurosas, aumenta en climas más templados al plantarse con Blenheim. Sobre patrón de durazno o albaricoque.

Royal: Muy parecido al Blenheim, pero madura algunos días antes que él. Tiene todas las ventajas del Blenheim y es igual a éste en color y tamaño. Es de recomendarse para los valles calurosos del interior. Sobre patrón de durazno o albaricoque.

Tilton: Este es el albaricoquero más tardío, y generalmente obtiene un buen precio. Muy bueno para comer fresco, pero también se presta para envasar y secar; es de color bien marcado y de tamaño regular. No se recomienda para los climas de las costas, pues da mejores resultados en regiones de más calor. Sobre patrón de durazno o ciruelo.



ALBARICOQUE "BLENHEIM"

PRECIOS DE ALBARICOQUEROS INJERTADOS SOBRE PATRON DE DURAZNO:

Car	ntidad	1 a 9	10 a 49	50 a 299	300 o más	
4 a	6 pies	\$1.00	.90	.70	.65	
3 a	4 pies	.90	.85	.65	.60	
2 a	3 pies	.80	.75	.60	.55	

Precios de Albaricoqueros injertados sobre patrón de Albaricoque o Ciruelo Silvestre valen .10 centavos más en pedidos de 50 o más árboles.

EL CEREZO... produce la primera fruta de primavera



CEREZA "BING"

El cerezo logra su mayor éxito en las regiones bien templadas por las brisas marinas, pues el calor excesivo le perjudica. Los árboles requieren tierras profundas y de fácil penetración, debiendo mantenerse la humedad constantemente durante la temporada de desarrollo. Para uso comercial deben plantarse a una distancia de 8 a 10 metros unos de los otros. Evítense aquellas regiones en donde prevalecen las lluvias tardías de primavera, que causan la hendidura de la fruta. Nuestros cerezos son injertados sobre patrón de Mazzard, del cual se obtienen árboles grandes y productivos. Inclúyanse árboles de Black Tartarian con los otros para asegurarse de que el intercambio del polen prolifique al árbol. La magnífica acogida que se da a la cereza y los buenos precios que pagan por ella, se deben a que es la fruta más tempranera, aparte de sus propias cualidades.

VARIEDADES: CEREZA DULCE

Bing: La que mejor se presta para embarcar. De tamaño grande, acorazonada, de piel fina y lisa. El color es de un castaño muy oscuro, casi negro. La fruta tiene muy buen sabor y el árbol produce abundantemente.

Black Tartarian: La primera cereza del año, de calidad excelente. Tamaño mediano, color negro, y sabor exquisito. Variedad que se presta fácilmente al intercambio del polen con otros cerezos.

Royal Anne: Esta es la cereza tardía; es buena para comer fresca y para envasar. Fruta grande y de color ámbar claro sombreado de rojo.

CEREZA AGRIA

English Morello: Madura tarde y es preferida por algunas personas por su tamaño grande; su color es rojo oscuro y casi negro al madurarse; calidad excelente para envasar. El árbol produce abundante cosecha.

PRECIOS DE LOS CEREZOS INJERTADOS SOBRE PATRON DE MAHALEB

Cantidad	1 a 9	10 a 49	50 a 299	300 o más
4 a 6 pies	\$1.25	\$1.15	\$1.05	\$1.00
3 a 4 pies	1.10	1.00	0.95	0.90
2 a 3 pies	1.00	0.95	0.90	0.85

EL CIRUELO...

su temporada nunca acaba

Nuestros ciruelos son injertados sobre raíz de ciruelo silvestre o de durazno; la primera se adapta bien en tierras de difícil penetración, pero de gran contenido húmedo; la raíz de durazno se usa para terrenos arenosos que requieren irrigación, en aquellas regiones que carecen de lluvias de verano.

VARIEDADES:

Beauty: (Japonés) El ciruelo más tempranero de importancia comercial. La fruta es de tamaño mediano a grande, en forma de corazón, y la piel es de un rosado muy atractivo. Pulpa firme y de buen sabor. Sobre patrón de durazno.

Climax: (Japonés) Una de las mejores ciruelas para comer fresca. Buena para plantar en huertos caseros. Fruta grande y acorazonada, de color de cereza brillante. La pulpa amarilla es dulce y jugosa. Sobre patrón de durazno.

Duarte: Ciruelo color rojo de sangre que es un favorito para embarcarse. Fruta grande con forma de corazon, piel roja. Pulpa firme, color rojo de sangre, dulce y de sabor delicioso. Mejor que la variedad Satsuma para el uso en el hogar.

Late Tragedy: Preciosa como fruta de postre así como también para el embarque comercial. Piel color morado obscuro, pulpa amarilla, amatizada, firme, dulce y jugosa.

President: (Europeo) Ciruela grande y tardía, de pulpa dulce y jugosa, bastante firme para aguantar su envío a otros lugares. Sobre ambos patrones.

Santa Rosa: (Japonés) De todas las variedades japonesas, ésta es la que más éxito ha logrado. Madura temprano y es de gran tamaño. Su pulpa firme y jugosa hace de ella una fruta sumamente sabrosa; siempre es bien acogida en el mercado y obtiene los mejores precios. Arbol vigoroso y productivo. Sobre ambos patrones.



produce fruta tentadora

El higo ha sido desde tiempo inmemorial uno de los frutos más gustados, pues es preparado de tantas maneras diferentes que nunca cansa: si no se come fresco, se toma secado o envasado. La higuera aguanta bien las temperaturas bajas, a excepción de los primeros años cuando el arbolito es susceptible a daño causado por las heladas. No aconsejamos la plantación de higueras en climas que suelen tener temperaturas más frías que cero grados C. La raíz de los arbolitos se seca muy fácilmente, por lo que hay que tener cuidado de no exponerla al aire antes de plantarlos.

Abajo indicaremos algunas variedades de higuera para climas costeños y otras para las regiones más calurosas del interior:

VARIEDADES

Brown Turkey: Produce un higo grande, largo y de un vivo color café purpúreo. La pulpa, de color rojo fresa y finamente granulada, es dulce y jugosa. Esta variedad se adapta a cualquier lugar donde la higuera puede ser cultivado.

Kadota: Esta es la variedad principal de higo blanco para el envase. De tamaño mediano y color verde claro; la pulpa es muy dulce y casi sin semilla. Madura a fines de verano y el árbol produce a una edad muy temprana. Prospera en climas templados y también en los de más calor.

Mission: Es el higo más antiguo y de más usos. Fruta mediana, muy dulce, de piel áspera pero delgada y de color negro. El árbol llega a adquirir proporciones corpulentas y puede prosperar en climas templados y también en regiones más calurosas. Produce dos cosechas: una a principios y otra a mediados de verano. Este higo es uno de los predilectos.

White Adriatic: El higo de principal uso para la desecación. Fruta mediana, blanca y de pulpa rojiza, de muy buena calidad. El árbol se adapta mejor a las temperaturas calurosas de los valles interiores y madura a mediados de verano.

PRECIOS DE LA HIGUERA

Cantidad	1 a 9	10 a 49	50 a 299	300 o más
4 a 6 pies	\$1.00	\$0.90	\$0.75	\$0.70
3 a 4 pies	0.90	0.85	0.70	0.65
2 a 3 pies	0.80	0.75	0.65	0.60

Todos los precios están sujetos a cambio sin previo aviso.



CIRUELA "SANTA ROSA"

Satsuma: (Japonés) Ya pasado de moda, todavía tiene demanda para envasar. La fruta es grande, redonda, completamente roja, y de hueso pegado. Sobre patrones de durazno.

Wickson: (Japonés) Esta fruta grande y amarilla es de calidad superior. Pulpa jugosa y dulce. Madura gradualmente de modo que puede cosecharse poco a poco. El bonito color rosado que tiene aumenta su valor. Sobre ambos patrones.

CIRUELOS PARA PASAS

Burton: La más grande de todas las ciruelas. Buenas calidades para embarcarse verde, deliciosa fresca o seca, incomparable para la elaboración. Piel morada pasándose a azul claro, pulpa amarilla-dorada, buena textura, tierna, hueso pequeno suelto. Plántese con French para polinización.

Coates 1418: Esta variedad fué desarrollada para obtener un fruto de tamaño superior al French Improved. Sobre Patron de Durazno.

French Improved: La ciruela de más importancia comercial y se halla en todos los huertos. Sobre ambos Patrones.

Imperial Epineuse: Es ésta una de las más grandes ciruelas, y la pasa que de ella se obtiene es de calidad excepcional. Sobre Patron Ciruelo Silvestre

Sugar: La primera ciruela pasa en madurarse. La pulpa firme se presta particularmente para enviar al mercado antes de ablandarse. Sobre Patron de Ciruelo Silvestre.

PRECIOS DE CIRUELOS INJERTADOS SOBRE PATRON DE CIRUELO SILVESTRE:

Cantidad	1 a 9	10 a 49	50 a 299	300 o más
4 a 6 pies	\$1.00	.90	.80	.75
3 a 4 pies	.90	.85	.75	.70
2 a 3 pies	.80	.75	.70	.65

PRECIOS DE CIRUELOS SOBRE PATRON DE DURAZNO, Y CIRUELOS PARA PASAS EN PATRON DE DURAZNO:

Cantidad	1a9	10 a 49	50 a 299	300 o más
4 a 6 pies	31.00	.90	.70	.65
3 a 4 pies	.90	.85	.65	.60
2 a 3 pies	.80	.75	.60	.55

ARBOLES FRUTALES—PRECIOS POR CANTIDAD:

Al pedir de 1 a 49 árboles se aplicarán los precios especificados. Asimismo si se trata de un pedido de 50 o más árboles, se aplicarán los precios correspondientes siempre y cuando no se ordenen menos de 10 de una sola variedad; de otra manera regirá el precio correspondiente a la cantidad de 10 a 49 arboles.

Los nogales deben ser contados separadamente (salvo los almendros); también los árboles de fruta cítrica, fruta sub-tropical, vides y bayas. No deben incluirse las fresas con otras bayas para computar el precio por cantidad.

PERALES "Calidad Roeding" ...

La deleitosa fruta del otoño

La mejor producción de perales se obtiene al plantarse de 6 a 8 metros de separación unos de los otros, y llegarán a buen tamaño en tierras profundas y fértiles. La raíz del peral Francés, en la cual se injertan las variedades frutales, aquanta humedad excesiva y se adapta bien en tierras de difícil penetración. También se produce bien en terrenos arenosos donde abunde el agua para irrigación.

Sus Frutas son el deleite del Otoño

Bartlett: La pera mejor conocida y la primera en madurar de las variedades de primera clase. Es la única que se presta lo mis-

"DOYENNE DU COMICE"
"WINTER NELIS"

"BEURRE HARDY"

mo para embarcar, envasar, o secar. La fruta es de buen tamaño, de piel amarilla y pulpa jugosa. El árbol es vigoroso y produce abundantemente al plantarse junto con el Winter Nelis

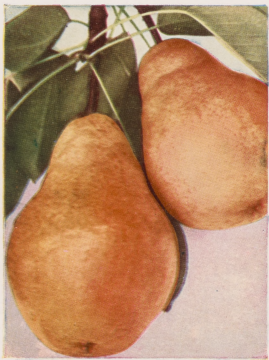
Beurre D'Anjou: Esta pera se conserva en magníficas condiciones du-

rante largo tiempo después de cosecharse y se presta para embarcar. De tamaño grande; piel color amarillo verdoso, marcada de rojo; pulpa blanca, aromática y de sabor

Beurre Hardy: Una variedad de primera clase que madura poco después de la Bartlett. De suma importancia comercial por su calidad superior. La fruta es de tamaño grande y simétrica, con su piel amarillenta retocada de bermejo. La pulpa es dulce y jugosa.

Dana's Hovey: Fruta pequeña; amarillo-verdusca con puntos bermejos; jugosa, dulce y aromática. Una de nuestras mejores variedades de fruta para la mesa.

Doyenne du Comice: Una de las variedades de gran importancia comercial. Produce fruta grande de piel verdosa amarilla, agradablemente retocada de rojo. pulpa es fina, muy dulce y jugosa.



PERA "BARTLETT"

Max Red Bartlett: He aquí una nueva variedad muy interesante; parecida a la Bartlett regular pero con piel en color rojo.

Precios en pedidos de: 1 a 9 10 a 49

...\$1.75 \$1.50 c.u. fruta. Con su uso se forma un árbol con tronco liso y derecho y con ramas bajas casi completamente resistentes a la plaga. Seckel: Este peral produce una fruta más bien

pequeña, de forma regular; color amarillo con

rojo bermejo en los lados; sabor rico. Winter Nelis: El peral más tardío en madurar; su fruta es de primera calidad.

Precios de Perales: Iguales a los de los manzanos en cantidades de 1 a 49, y 5c más bajos en cantidades de 50 en adelante.

EL MANZANO

su fruta es rica

El manzano produce mejor en un clima fresco y templado, obteniendo resultados muy buenos cuando están plantados en los valles costeños de regiones montañosas. Algunos de los manzanos tempraneros, como el Red June, White Astrachan y Gravenstein, producen buenas co-sechas en los valles interiores cálidos. En huertos destinados para uso comercial no de ben plantarse los manzanos a menos de 8 metros unos de los otros.

Deben evitarse los terrenos arenosos, seleccionando tierra de penetración menos fácil para que retenga más humedad. Se recomienda proteger los arbolitos contra quemadura del sol, blanqueando los troncos con cal, ya que la quemadura los hace susceptibles al insecto

VARIEDADES:

Jonathan: Esta manzana se logra muy bien bajo grandes diferencias en condiciones climáticas. La fruta es mediana, de un colorado escarlata, muy oscuro a veces. La pulpa es de muy buen sabor.

Red June: Una buena manzana tempranera. Fruta de tamaño mediano de hermoso color rojo con difusiones amarillas; carne blanca, tierna y sabor ligeramente ácido.

Red Delicious: Magnífico color rojo oscuro; sobrepasa a su progenitor en belleza y tamaño. Este fruto maravilloso madura temprano y se



"RED DELICIOUS"

MANZANAS "YELLOW DELICIOUS"

"JONATHAN"

vende siempre a muy buen precio en el mercado. El árbol es sano y fuerte desde el comienzo y produce abundantes cosechas.

Red Gravenstein: La famosa manzana de verano comercial de California, hermosa, fruta redonda, rayada con rojo. Tierna, jugosa, deliciosa, pulpa amarilla de buena textura.

Red McIntosh: He aquí un nuevo ejemplar de la famosa manzana americana. De carne dura jugosa, de cáscara brillantemente roja y de buen tamaño.

PRECIOS DE LOS MANZANOS Y PERALES

Cantidad	1 a 9	10 a 49	50 a 299	300 o más
4 a 6 pies	\$1.25	\$1.15	\$.90	\$.85
3 a 4 pies	1.00	.90	.85	.80
2 a 3 pies	90	.85	.80	.75

Todos los precios están sujetos a cambio sin previo aviso.

EL MANZANO . . .

Continuación de la página 22.

Rome Beauty: Hermosa, grande manzana roja, buena para cocinarse. Pulpa blanca de buena calidad, florece tarde y especialmente propicia en la región montañosa.

White Astrachan: Muy apreciado por sus usos caseros. Fruta grande, redonda; color de cera amarilla, finamente rayada de rojo claro; pulpa blanca de sabor acídulo. Madura temprano y produce magníficos resultados en los valles del interior.

White Winter Pearmain: Una de las manzanas de mayor rendimiento, de tamaño mediano y forma oblonga; piel amarilla con lado rojizo y cubierta de puntitos bermejos. La pulpa es amarilla, finamente granulada, zumosa y tierna. Produce abundantes cosechas.

Winter Banana: De tamaño mediano a grande, oblonga, piel amarilla, algunas veces cubierta de un ligero matiz bermejo; carne finamente granulada de sabor algo ácido, muy rica. El árbol es vigoroso, pero necesita la proximidad de otra variedad para el intercambio del polen.

Yellow Belleflower: La variedad que mejor se presta para el transporte. Fruta grande, larga, estriada. Piel lisa, matiz limón-amarillo pálido, bermejo donde le da el sol; de aspecto atractivo cuando madura la fruta, que es entonces vivamente amarilla. Pulpa blanca, finamente granulada, tierna, jugosa y aromática. También necesita estar cerca de otro manzano para los efectos del polen.

Yellow Delicious: Tiene la misma textura y sabor que el Red Delicious; pero la piel es de un hermoso color amarillo dorado. Yellow Newtown Pippin: Una tavorita para el huerto del hogar, usado extensamente comercialmente. Fruta irregular, piel amarilla sombrándose a color rosa, con puntos color bermejo. Pulpa blanca-crema, firme, tierna, ligeramente ácida. Diciembre.

MANZANO SILVESTRE: (Crab-Apple)

Red Siberian: Principalmente para uso en la cocina. Se prefiere para la elaboración de conservas, fabricación de sidra, jaleas y dulces. Fruta pequeña, con piel de un rojo vivo sobre fondo amarillo.

Yellow Siberian: Grande, color amarillo-dorado, y muy hermosa. Se hacen muy buenas conservas con esta variedad.

Transcendent: La fruta es grande y de color dorado-amarillo con lado rosado. El sabor es algo ácido; la pulpa firme y tierna. Proviene de un árbol vigoroso.

NUEVAS VARIEDADES de MANZANOS creadas por el Sr. ETTER

Tenemos la satisfacción de anunciar a nuestros favorecedores que al fín, después de 45 años de experimentación, el reputado horticultor Sr. Alberto Etter, de Ettersburg, California, presenta al mercado seis nuevas variedades de manzano para uso en el huerto casero, creaciones que llamarán mucho la atención por las raras cualidades que poseen las manzanas producidas por estos nuevos árboles, según descripciones a continuación:

Alaska: (Patente No. 699.) Esta manzana de color blanco marfil, es creación del Sr. Etter en sus más recientes trabajos de experimentación. Madura en Octubre.

Crimson Gold. (Derechos de patente reservados.) Manzana de tamaño mediano con cáscara roja y pulpa color amarillo dorado. Muy buena para cocinar.

Etter's Gold: (Patente No. 659.) El primer triunfo del Sr. Etter. De tamaño grande e intenso color dorado, empieza a madurar en Octubre. De sabor delicioso y ligeramente ácido, su pulpa es de extraordinaria firmeza. De gran producción, prospera en diversas condiciones climatéricas.

Jonwin: (Patente No. 710.) Siendo híbrido de las variedades Baldwin y Jonathan, esta deliciosa manzana, color rojo, combina las mejores cualidades de ambas variedades: produce manzana grande como la Baldwin, y madura de Agosto a Septiembre como la Jonathan. Su pulpa es más quebradiza y suave que le de sus progenitores.

Humboldt Crab: (Pat. No. 658.) Este

manzano silvestre se cubre de enormes y abundantes flores perfumadas, de hermoso color rosa. Madura en Octubre, y su carne es de color crema y rosa. De tamaño mediano, sabor ligeramente ácido, es buena para compota o jalea lo mismo que para su consumo en fresco.

Pink Pearl: (Patente No. 723.) El Sr. Etter dice que ésta es la más fina de las quince variedades de manzana de carne rosada que hasta la fecha ha producido en su huerto de experimentación. Su carne brilla a través de su fina piel transparente. De tamaño entre mediano y grande, madura en Septiembre, y sirve para hacer una exquisita compota.

Wickson: (Patente No. 724.) Esta deliciosa manzana silvestre hace honor al nombre que lleva un eminente horticultor. La diminuta fruta supera a las manzanas silvestres en color, forma y sabor. Las massa de fruta de brillante color rojo son tan abundantes que casi ocultan el follaje en el otoño y dan al arbol muy hermosa apariencia. De dulce y tentador sabor, esta manzanita es deliciosa para comer fresca.



MANZANA "ETTER'S GOLD"



MANZANA "JONWIN"

1.00

1.00

0.95



MANZANA "PINK PEARL"

 PRECIOS PARA VARIEDADES DE MANZANOS ETTER:

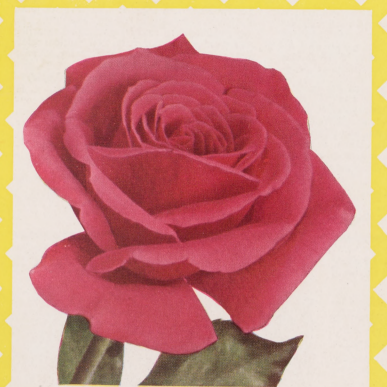
 Cantidad
 1 a 9
 10 a 49
 50 o más

 4 a 6 pies
 \$1.50
 \$1.35
 \$1.10

 3 a 4 pies
 1.25
 1.15
 1.00

Precios sujetos a cambio sin previo aviso.

2 a 3 pies.....



TALLYHO: Rosa premiada por AARS para 1949, de hermoso color rosado; descripta en página 3.





FORTY-NINER: también premiada por AARS para 1949; la más espléndida de todas las rosas bicolores. Véase página 3.



"LIFE": la nueva fragante azalea, con flores tan grandes como las de rododendros. Véase pormenores en página 9.

Establecida



1865

CALIFORNIA NURSERY CO.

NILES CALIFORNIA E.U.A.

